

*图片仅供参考，所有解释权归孚尔特所有

FORT LIFTING
SUPERIOR SAFETY

孚尔特
— FORT —

孚尔特
— FORT —

品质认证
安全出众

FORT LIFTING
SUPERIOR SAFETY

孚尔特重工有限公司
全国咨询热线 400-870-1819



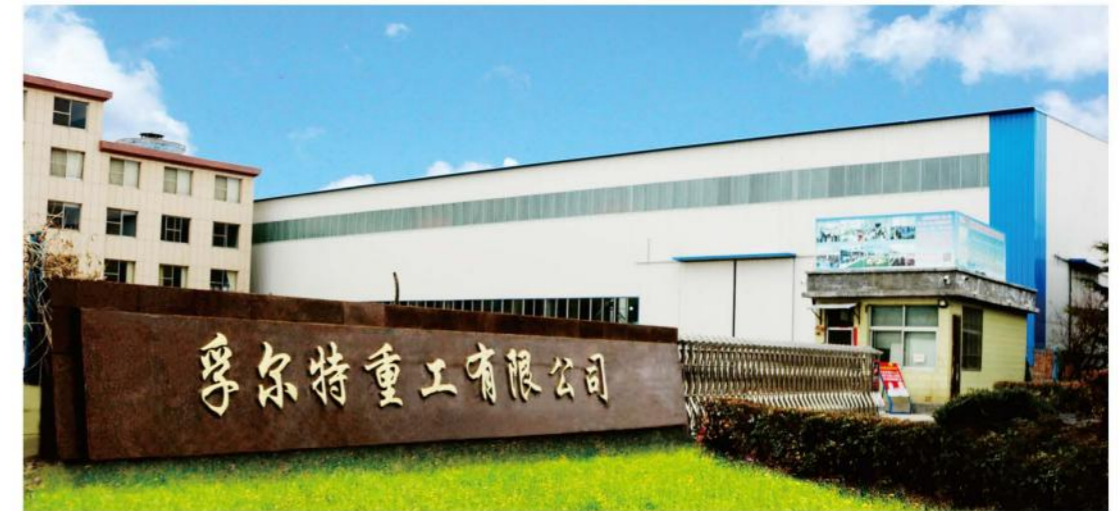
QUALIFICATION

资质认证



COMPANY INTRODUCTION

公司介绍



孚尔特重工有限公司初创于2015年,自公司成立以来,秉承“精益求精,合作共赢”的企业宗旨,致力于成为全球一流的起重机械制造企业;我们是专业的起重机械制造商和起重机械维修服务提供商,已通过ISO9001质量管理体系认证,欧盟CE,SGS等多项国际国内认证,并获得国家特种设备部门颁发的《起重机械制造许可证(B级)》和《起重机械安装改造维修许可证(B级)》;我们的业务已遍布全球30多个国家,目前拥有硕士、博士、高级工程师、起重机械专业技术人员组成的管理和研发团队;公司现有员工120人,其中技术人员20人,高级职称10人,中级职称15人,公司现有浙江宁波、江苏无锡、山东泰安三个生产基地,车间面积约11000平米,办公面积1200平米;我们专注于物流输送机械特别是起重机械领域,旨在帮助客户提高生产效率,达到推动整体生产效率提升的目的,为客户创造更高的价值。

孚尔特重工有限公司的产品主要有刚性KBK工位起重机、柔性KBK工位起重机、铝合金KBK工位起重机、旋臂吊、折臂吊、智能助力搬运设备、环链电动葫芦,防爆、洁净、以及各种特殊场合适用的特种起重设备。广泛应用于装备制造、造纸、能源电力、汽车船舶、金属加工、航空航天等领域,我们能够运用最新的技术和设计,建立产品的专业化和标准化,通过将服务经验与新技术相结合,为客户提供更高效的服务,材料输送方式采用安全、符合人体工程学的吊装解决方案,欢迎选择“FORT”牌起重设备,真诚希望与您合作,共创美好未来!

PRODUCT CLASSIFICATION

产品分类



Model Definition 型号定义

FTER - M5(2) - 0.5 - 01 - A - 1

- 1 挂钩式
Hook type
- 2 常规运行式
Normal operation type
- 3 超低固定式
Ultra low fixed type
- 4 超低运行式
Ultra low operating type
- 5 洁净运行式
Clean running type

- A 接触器控制单速
Contactor control (single speed)
- B 接触器控制双速
Contactor control (double speed)
- C 变频控制
Variable frequency control
- D 智能控制
Intelligent control
- E 伺服控制
Servo control

编号 number	额定荷载 Rated load
0.5	0.5t
01	1t
02	2t
03	3t
05	5t
7.5	7.5t
10	10t
15	15t
25	25t
40	40t
50	50t

编号 number	链条回数 Chain turns
0.5	1
01	1
02	1
03	1/2
05	2
7.5	3
10	4
15	6
25	10
40	16
50	20

FTER 日款
Japanese style

FTEK 欧款
European style

M5

工作级别
Working level

1 单速旁磁刹车
Single speed magnetic brake

2 双速电磁失电刹车
Two speed electromagnetic power loss brake

3 单速电磁失电刹车
Single speed electromagnetic power loss brake

专业 标准 科技 创新
高效 安全 研发 服务

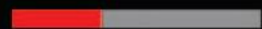
Professional standard scientific and technological innovation
Efficient and safe R&D services

TECHNICAL ADVANTAGES
FTEK 技术优势

摆线传动更精密
双限位设计更可靠
离合器前置电机更安全

专注13年
安全更可靠

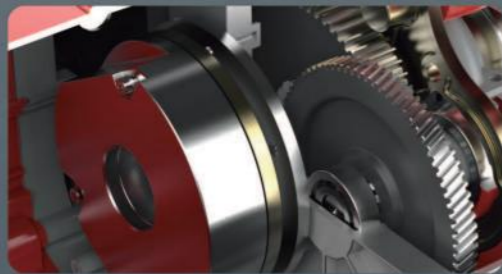
FOCUS ON 13 YEARS,
SAFER AND MORE RELIABLE



TECHNICAL ADVANTAGES

FTER技术优势

- 严格把控 Strictly control
- 层层筛选 Layer by layer screening
- 优选细检 Preferred fine inspection
- 秉持匠心 Adhere to ingenuity



失电刹车 Power loss brake



限位开关 Limit switch



离合器 Clutch



双链马鞍的设计, 客户可灵活配置悬挂方案 (KBK、挂钩、双轴)
Double chain saddle design, customers can flexibly configure suspension scheme (KBK, hook, double axle)

承重钢板
Bearing steel plate

强力风扇
Powerful fan

HOOK TYPE 挂钩式

上钩与下钩超低距离设计，有效提高空间高度

上下起升配KBK滑轨灵活更轻巧

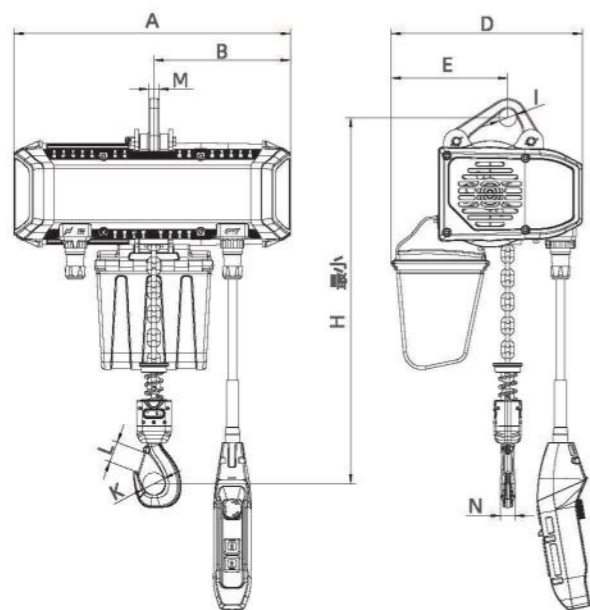
Super low distance design between the upper hook and the lower hook, effectively improving the space height
Up and down lifting is equipped with KBK slide rail, which is flexible and lighter

- **外壳:**
外壳轻巧而坚固，散热率高，全封密性设计适合在作业条件较差的环境中使用
- **逆相保护装置:**
为特殊电器装置，当电源接线错误时，控制电路无法工作。
- **极限开关:**
重物吊上吊下都有极限开关装置，使电机自动停止，以防止链条超出，确保安全
- **AC24v/AC36v装置:**
当在操作时如遇开关漏电，可防止意外事故发生。
- **制动装置:**
此装置可以实现在电源切断时瞬间刹车。
- **链条袋:**
轻巧、美观、耐用。
- **链条:**
采用进口FEC / G80超强热处理合金钢链条。



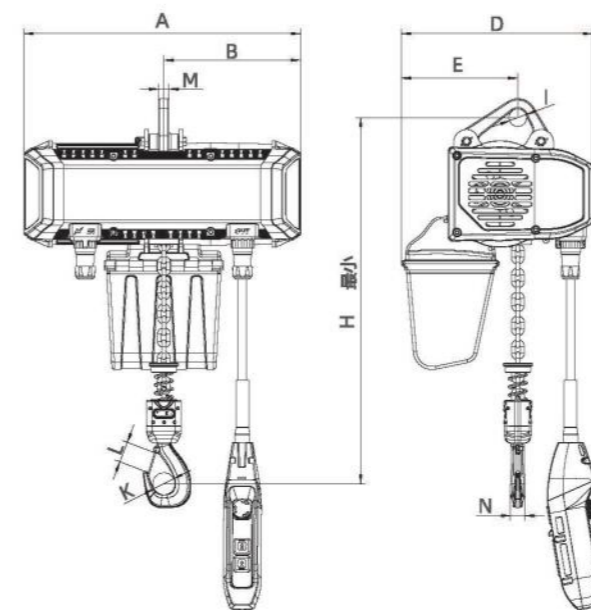
FTEK0.25-1 挂钩式

250Kg



FTEK0.5-1 挂钩式

500Kg



Product parameters 产品参数

	长度 (mm)
H	390
A	440
B	218
D	305
E	186
I	28
M	16
N	20
K	35
L	31

Technical Parameters 技术参数

MODEL型号	FTEK0.25-1	
	单速	双速
Maximum load最大载荷	0.3t	
Rated load(Ton)额定载荷	0.25t	
Lifting speed (m/min)起升速度	单速度9.6	双速3/9.6
Motor Power(kw)电机功率	单速0.6	双速0.25/0.6
Rotation speed (r/min)转速	单速1440	双速470/1440
Motor insulation class电机绝缘等级	F	
Frequency (Hz) 频率	50	
Power Supply工作电压	Ac380v L1 L2 L3 ⊥	
Control Voltage控制电压	AC36V	
NO.ofLoad Chain链条回数	1	
Spec.ofLoad Chain链条规格	5×15	
Working level工作级别	M5	

Product parameters 产品参数

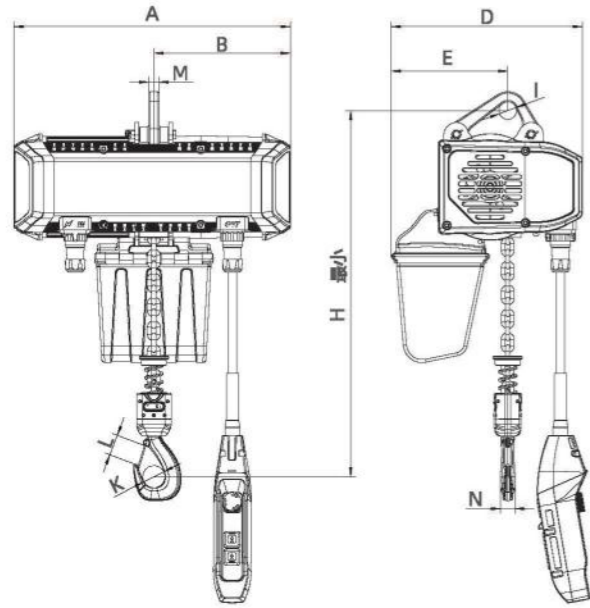
	长度 (mm)
H	396
A	440
B	218
D	305
E	186
I	28
M	16
N	20
K	35
L	31

Technical Parameters 技术参数

MODEL型号	FTEK0.5-1	
	单速	双速
Maximum load最大载荷	0.6t	
Rated load(Ton)额定载荷	0.5t	
Lifting speed (m/min)起升速度	单速度8	双速2.5/8
Motor Power(kw)电机功率	单速0.75	双速0.3/0.75
Rotation speed (r/min)转速	单速1440	双速470/1440
Motor insulation class电机绝缘等级	F	
Frequency (Hz) 频率	50	
Power Supply工作电压	Ac380v L1 L2 L3 ⊥	
Control Voltage控制电压	AC36V	
NO.ofLoad Chain链条回数	1	
Spec.ofLoad Chain链条规格	6.3×19	
Working level工作级别	M5	

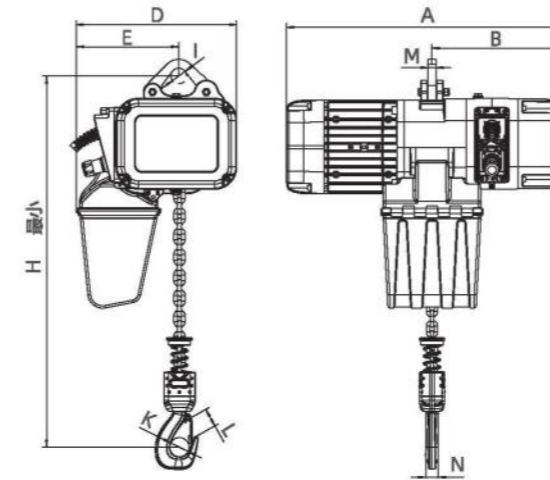
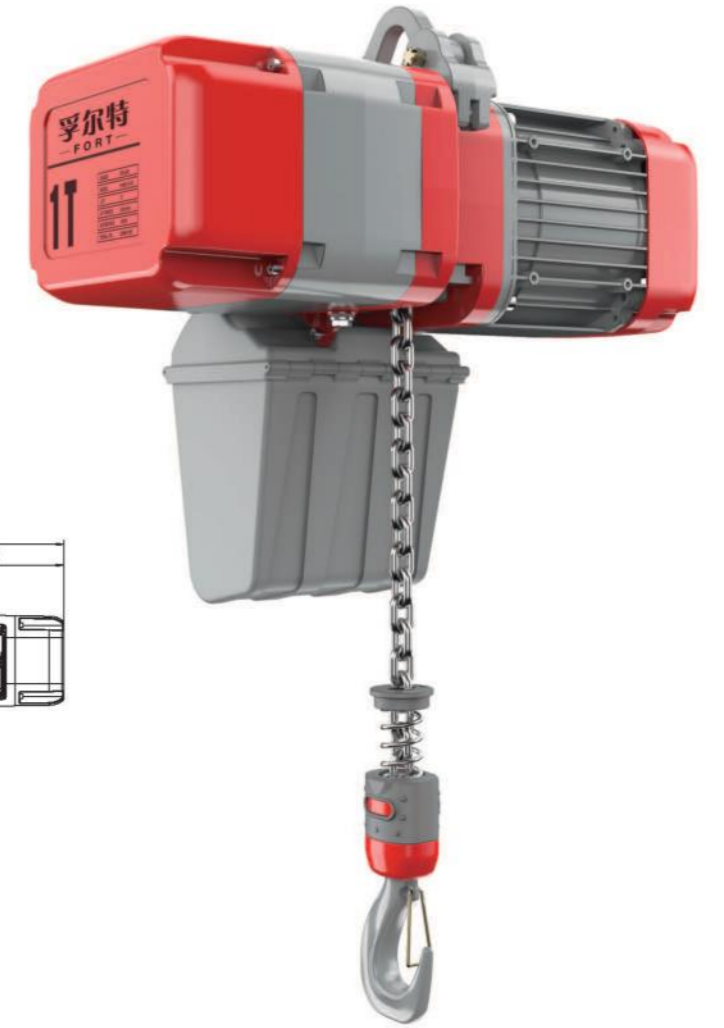
FTEK0.75-1 挂钩式

750Kg



FTER 01-01 挂钩式

1T



Product parameters 产品参数

	长度 (mm)
H	400
A	440
B	218
D	305
E	186
I	28
M	16
N	20
K	35
L	31

Technical Parameters 技术参数

MODEL型号	FTEK0.75-1	
	单速	双速
Maximum load最大载荷	0.8t	
Rated load(Ton)额定载荷	0.75t	
Lifting speed (m/min)起升速度	单速度5.2	双速1.7/5.2
Motor Power(kw)电机功率	单速0.75	双速0.3/0.75
Rotation speed (r/min)转速	单速1440	双速470/1440
Motor insulation class电机绝缘等级	F	
Frequency (Hz) 频率	50	
Power Supply工作电压	Ac380v L1 L2 L3 ⊥	
Control Voltage控制电压	AC36V	
NO.ofLoad Chain链条回数	1	
Spec.ofLoad Chain链条规格	6.3x19	
Working level工作级别	M5	

Product parameters 产品参数

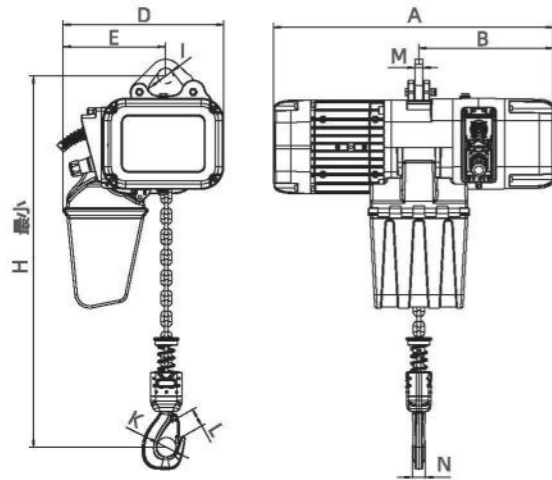
	长度 (mm)
H	455
A	590
B	276
D	330
E	210
I	32
M	16
N	25
K	42
L	32

Technical Parameters 技术参数

MODEL型号	FTER01-01	
	单速	双速
Maximum load最大载荷	1.15t	
Rated load(Ton)额定载荷	1t	
Lifting speed (m/min)起升速度	单速度6.7	双速2.2/6.7
Motor Power(kw)电机功率	单速1.5	双速0.6/1.5
Rotation speed (r/min)转速	单速1440	双速470/1440
Motor insulation class电机绝缘等级	F	
Frequency (Hz) 频率	50	
Power Supply工作电压	Ac380v L1 L2 L3 ⊥	
Control Voltage控制电压	AC36V	
NO.ofLoad Chain链条回数	1	
Spec.ofLoad Chain链条规格	7.1x21	
Working level工作级别	M5	

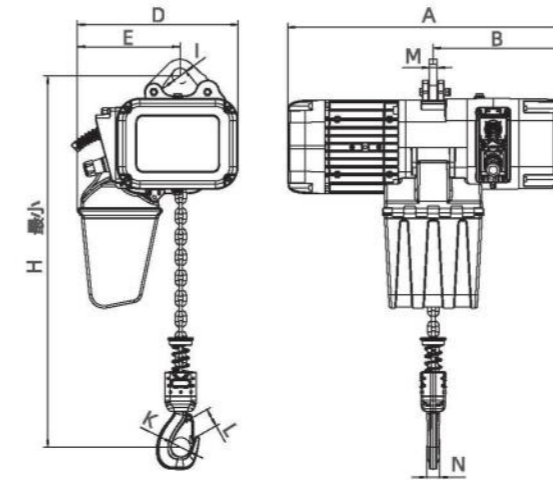
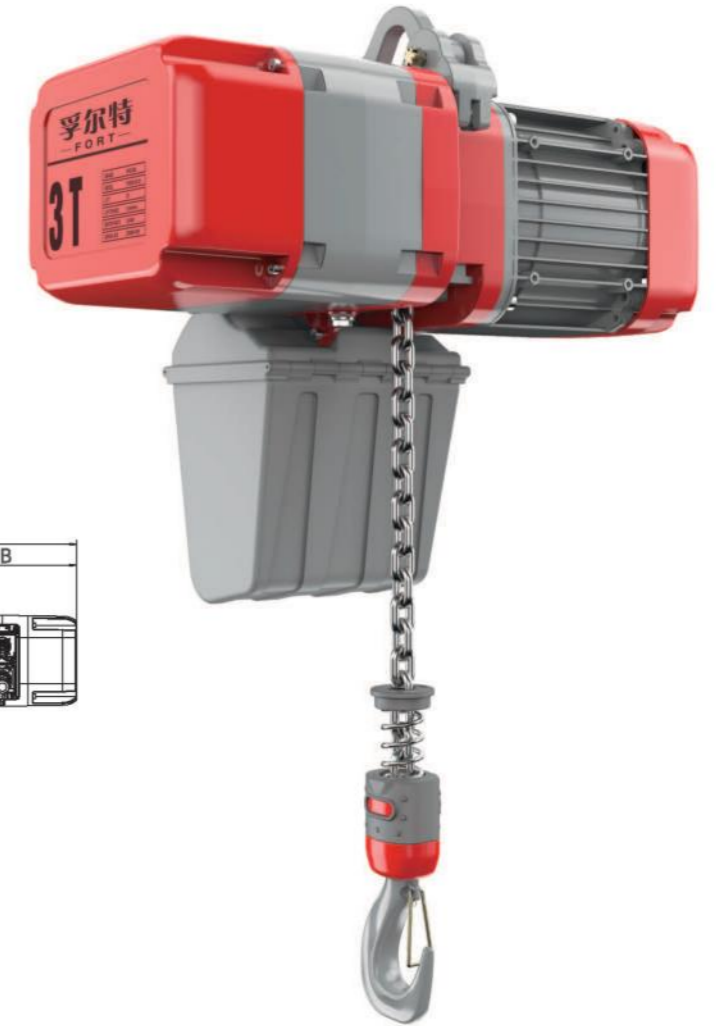
FTER 02-01 挂钩式

2T



FTER 03-01 挂钩式

3T



Product parameters 产品参数

	长度 (mm)
H	540
A	695
B	350
D	420
E	265
I	45
M	20
N	35
K	52
L	42

Technical Parameters 技术参数

MODEL型号	FTER02-01	
	单速	双速
Maximum load最大载荷	2.3t	
Rated load(Ton)额定载荷	2t	
Lifting speed (m/min)起升速度	单速度6.7	双速2.2/6.7
Motor Power(kw)电机功率	单速3	双速1.1/3
Rotation speed (r/min)转速	单速1440	双速470/1440
Motor insulation class电机绝缘等级	F	
Frequency (Hz) 频率	50	
Power Supply工作电压	Ac380v L1 L2 L3 ⊥	
Control Voltage控制电压	AC36V	
NO.ofLoad Chain链条回数	1	
Spec.ofLoad Chain链条规格	10×30	
Working level工作级别	M5	

Product parameters 产品参数

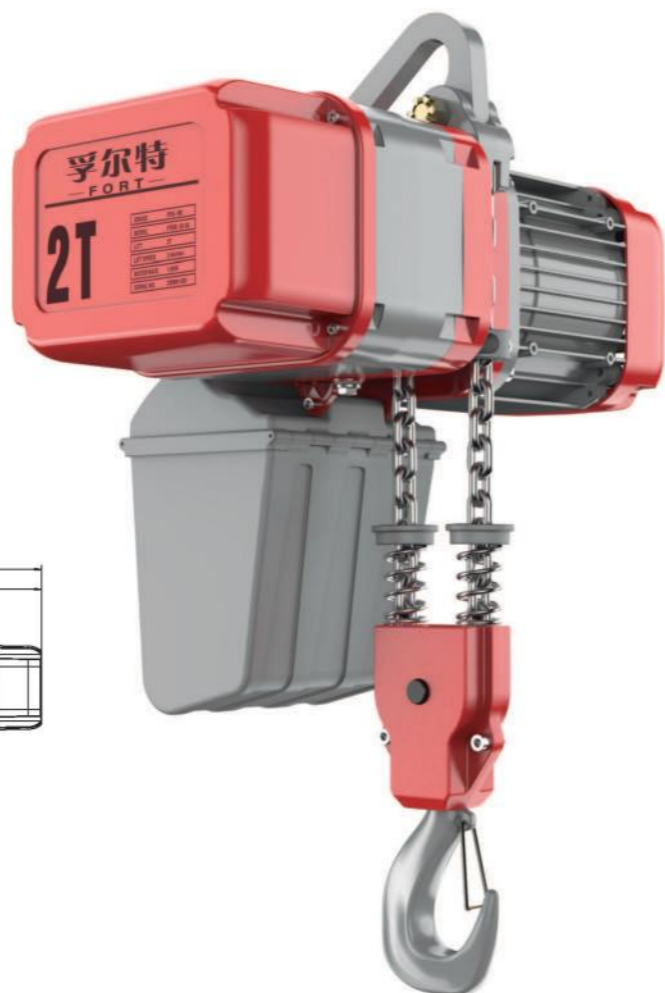
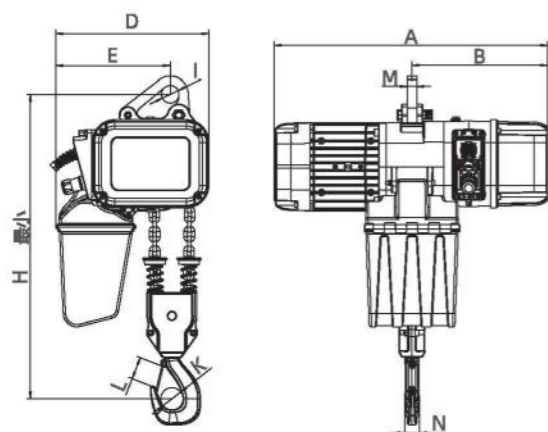
	长度 (mm)
H	560
A	695
B	350
D	420
E	265
I	45
M	20
N	34
K	59
L	48

Technical Parameters 技术参数

MODEL型号	FTER03-01	
	单速	双速
Maximum load最大载荷	3.5t	
Rated load(Ton)额定载荷	3t	
Lifting speed (m/min)起升速度	单速度5.5	双速1.8/5.5
Motor Power(kw)电机功率	单速3	双速1.1/3
Rotation speed (r/min)转速	单速1440	双速470/1440
Motor insulation class电机绝缘等级	F	
Frequency (Hz) 频率	50	
Power Supply工作电压	Ac380v L1 L2 L3 ⊥	
Control Voltage控制电压	AC36V	
NO.ofLoad Chain链条回数	1	
Spec.ofLoad Chain链条规格	11.2×34	
Working level工作级别	M5	

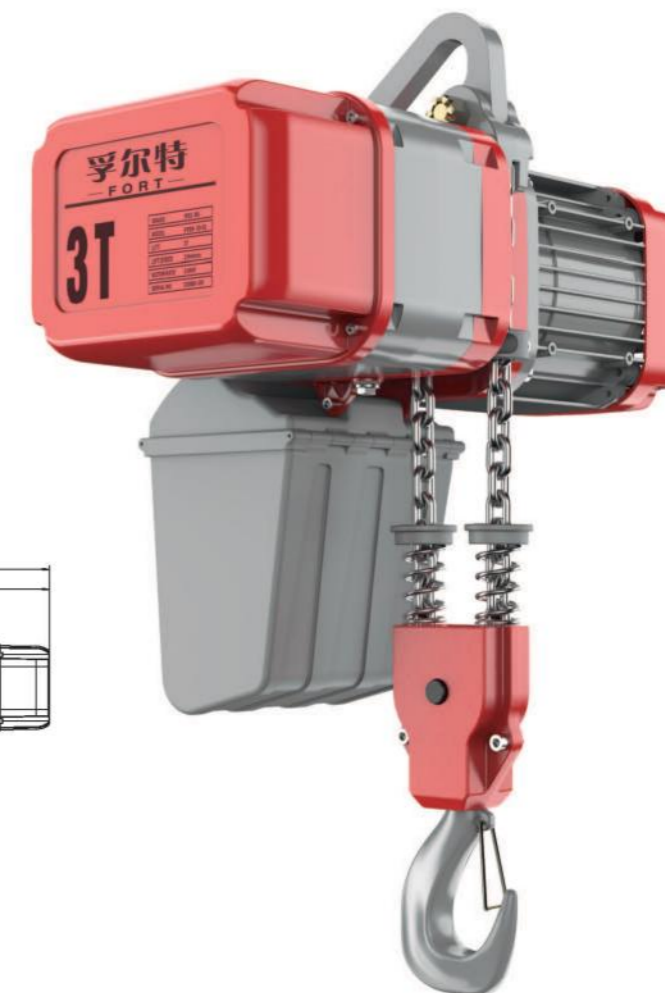
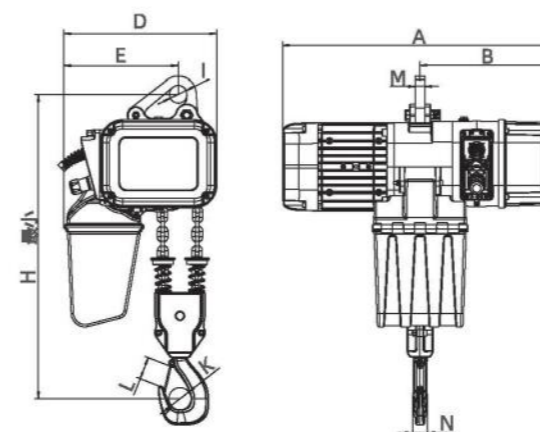
FTER 02-02 挂钩式

2T



FTER 03-02 挂钩式

3T



Product parameters 产品参数

	长度 (mm)
H	550
A	590
B	276
D	330
E	210
I	38
M	20
N	35
K	52
L	42

Technical Parameters 技术参数

MODEL型号	FTER02-02	
	单速	双速
Maximum load最大载荷	2.3t	
Rated load(Ton)额定载荷	2t	
Lifting speed (m/min)起升速度	单速度3.3	双速1/3.3
Motor Power(kw)电机功率	单速1.5	双速0.6/1.5
Rotation speed (r/min)转速	单速1440	双速470/1440
Motor insulation class电机绝缘等级	F	
Frequency (Hz) 频率	50	
Power Supply工作电压	Ac380v L1 L2 L3 ⊥	
Control Voltage控制电压	AC36V	
NO.ofLoad Chain链条回数	3	
Spec.ofLoad Chain链条规格	7.1×21	
Working level工作级别	M5	

Product parameters 产品参数

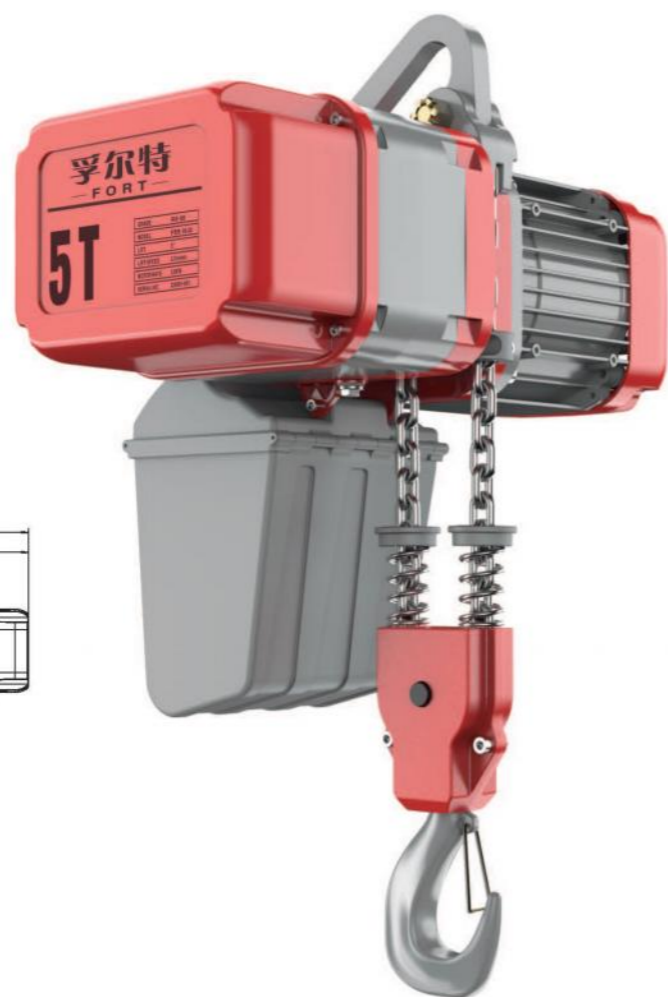
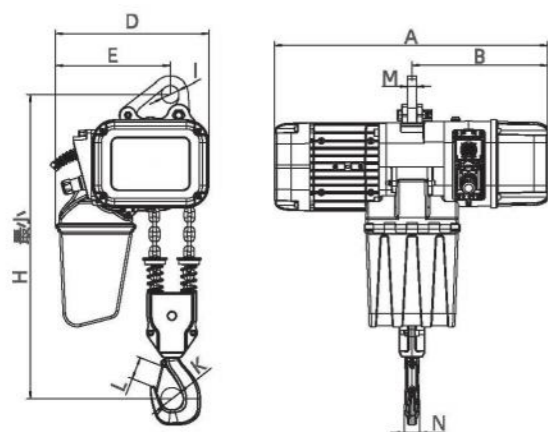
	长度 (mm)
H	645
A	695
B	350
D	420
E	307
I	45
M	20
N	34
K	59
L	48

Technical Parameters 技术参数

MODEL型号	FTER03-02	
	单速	双速
Maximum load最大载荷	3.5t	
Rated load(Ton)额定载荷	3t	
Lifting speed (m/min)起升速度	单速度3.3	双速1/3.3
Motor Power(kw)电机功率	单速3	双速1.1/3
Rotation speed (r/min)转速	单速1440	双速470/1440
Motor insulation class电机绝缘等级	F	
Frequency (Hz) 频率	50	
Power Supply工作电压	Ac380v L1 L2 L3 ⊥	
Control Voltage控制电压	AC36V	
NO.ofLoad Chain链条回数	2	
Spec.ofLoad Chain链条规格	10×30	
Working level工作级别	M5	

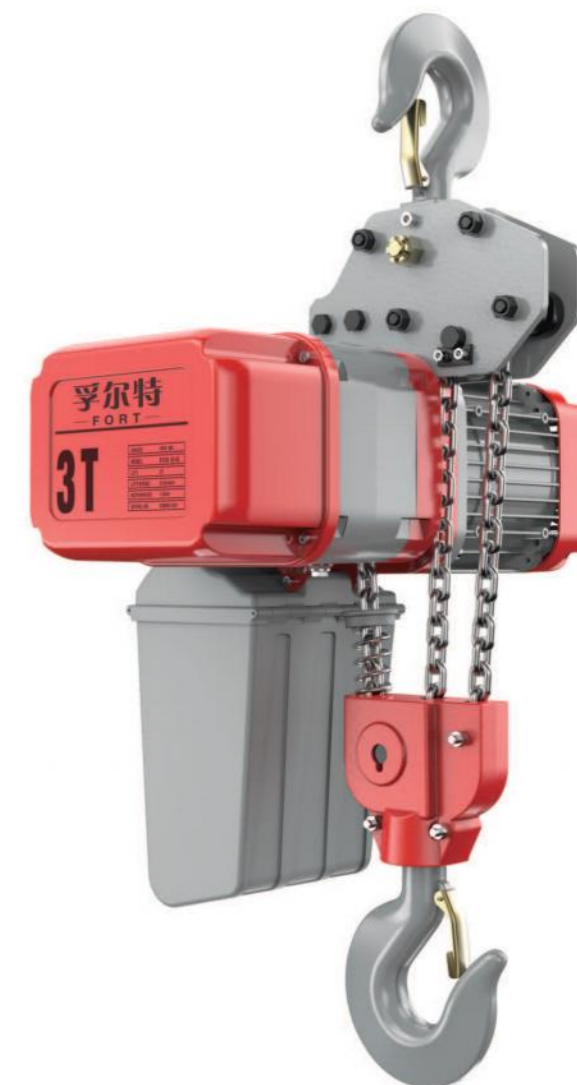
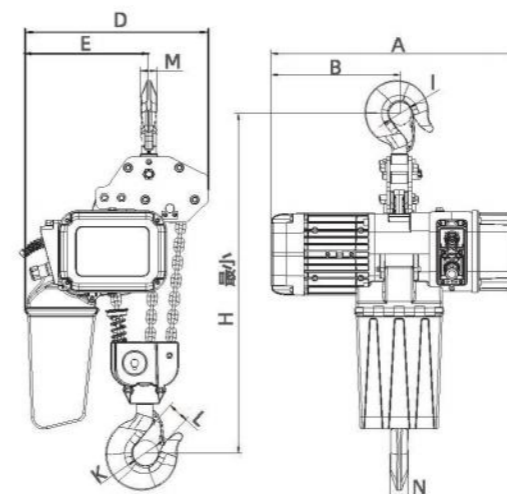
FTER 05-02 挂钩式

5T



FTER 03-03 挂钩式

3T



Product parameters 产品参数

	长度 (mm)
H	675
A	695
B	350
D	420
E	307
I	55
M	28
N	44
K	60
L	48

Technical Parameters 技术参数

MODEL型号	FTER05-02	
	单速	双速
Maximum load最大载荷	5.5t	
Rated load(Ton)额定载荷	5t	
Lifting speed (m/min)起升速度	单速度2.7	双速0.8/2.7
Motor Power(kw)电机功率	单速3	双速1.1/3
Rotation speed (r/min)转速	单速1440	双速470/1440
Motor insulation class电机绝缘等级	F	
Frequency (Hz) 频率	5	
Power Supply工作电压	Ac380v L1 L2 L3 ⊥	
Control Voltage控制电压	AC36V	
NO.ofLoad Chain链条回数	2	
Spec.ofLoad Chain链条规格	11.2x34	
Working level工作级别	M5	

Product parameters 产品参数

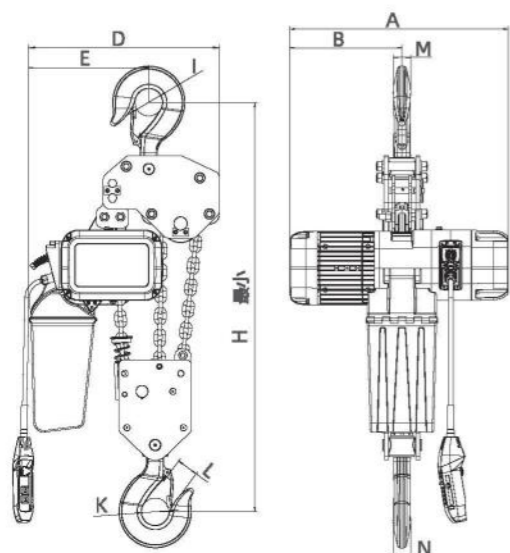
	长度 (mm)
H	750
A	590
B	276
D	330
E	210
I	59
M	34
N	34
K	59
L	48

Technical Parameters 技术参数

MODEL型号	FTER03-03	
	单速	双速
Maximum load最大载荷	3.5t	
Rated load(Ton)额定载荷	3t	
Lifting speed (m/min)起升速度	单速度2.2	双速0.7/2.2
Motor Power(kw)电机功率	单速1.5	双速0.6/1.5
Rotation speed (r/min)转速	单速1440	双速470/1440
Motor insulation class电机绝缘等级	F	
Frequency (Hz) 频率	50	
Power Supply工作电压	Ac380v L1 L2 L3 ⊥	
Control Voltage控制电压	AC36V	
NO.ofLoad Chain链条回数	3	
Spec.ofLoad Chain链条规格	7.1x21	
Working level工作级别	M5	

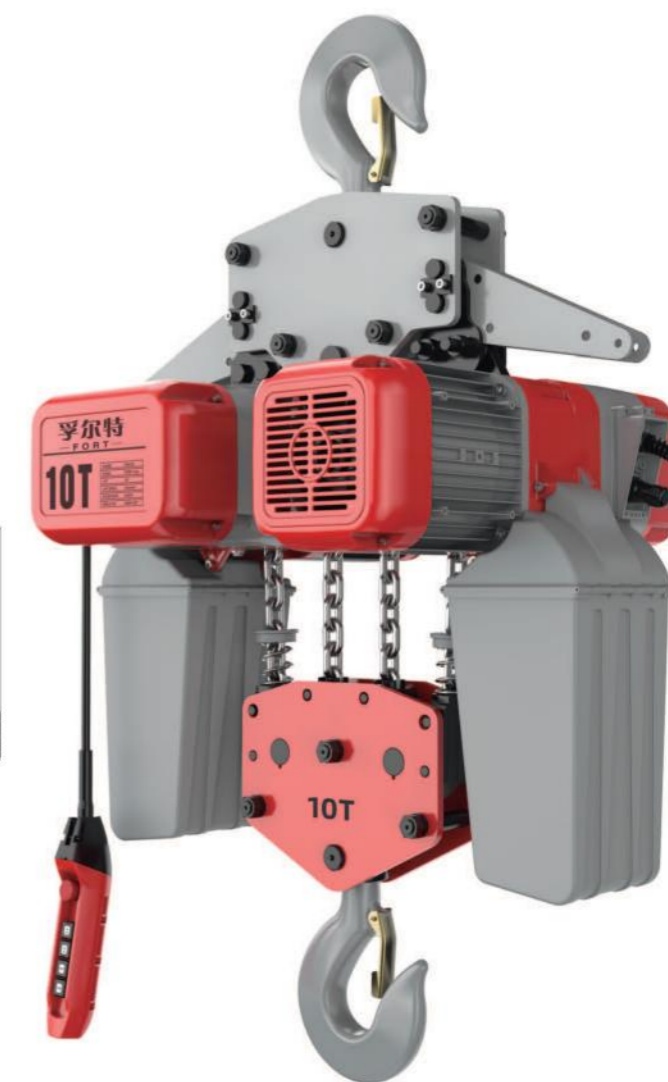
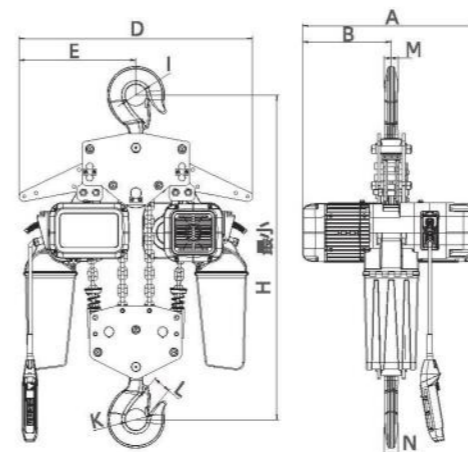
FTER 7.5-03 挂钩式

7.5T



FTER 10-04 挂钩式

10T



Product parameters 产品参数

	长度 (mm)
H	1170
A	700
B	350
D	595
E	375
I	85
M	48
N	48
K	85
L	80

Technical Parameters 技术参数

MODEL型号	FTER7.5-03	
	单速	双速
Maximum load最大载荷	8.5t	
Rated load(Ton)额定载荷	7.5t	
Lifting speed (m/min)起升速度	单速度1.8	双速0.5/1.8
Motor Power(kw)电机功率	单速3	双速1.1/3
Rotation speed (r/min)转速	单速1440	双速470/1440
Motor insulation class电机绝缘等级	F	
Frequency (Hz) 频率	50	
Power Supply工作电压	Ac380v L1 L2 L3 ⊥	
Control Voltage控制电压	AC36V	
NO.ofLoad Chain链条回数	3	
Spec.ofLoad Chain链条规格	11.2×34	
Working level工作级别	M5	

Product parameters 产品参数

	长度 (mm)
H	1200
A	700
B	350
D	920
E	460
I	85
M	48
N	48
K	85
L	80

Technical Parameters 技术参数

MODEL型号	FTER10-04	
	单速	双速
Maximum load最大载荷	11.5t	
Rated load(Ton)额定载荷	10t	
Lifting speed (m/min)起升速度	单速度2.7	双速0.8/2.7
Motor Power(kw)电机功率	单速3+3	双速1.1/3+1.1/3
Rotation speed (r/min)转速	单速1440	双速470/1440
Motor insulation class电机绝缘等级	F	
Frequency (Hz) 频率	50	
Power Supply工作电压	Ac380v L1 L2 L3 ⊥	
Control Voltage控制电压	AC36V	
NO.ofLoad Chain链条回数	4	
Spec.ofLoad Chain链条规格	11.2×34	
Working level工作级别	M5	

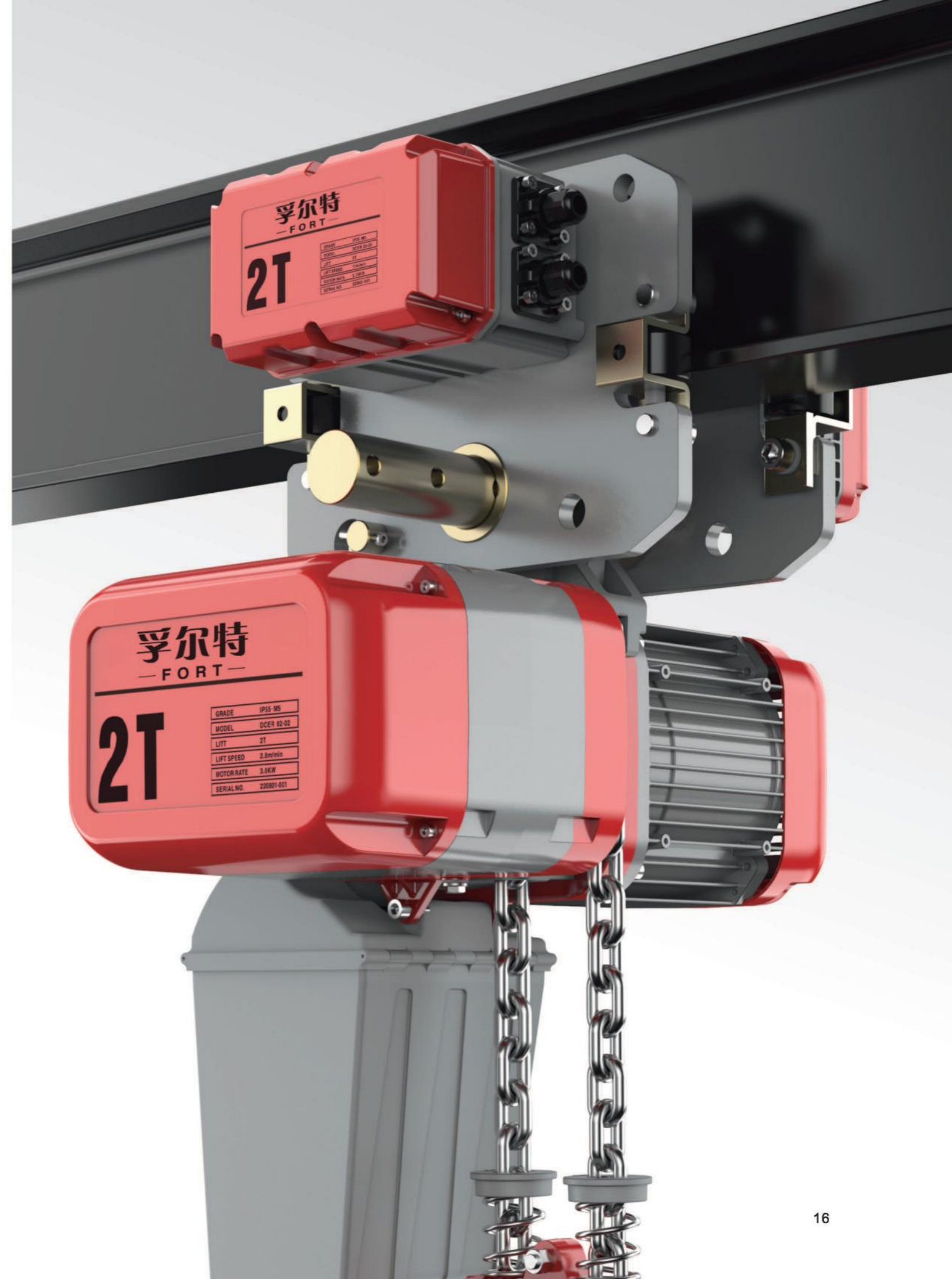
NORMAL OPERATION TYPE

常规运行式

上钩与下钩超低距离设计，有效提高空间高度
起升（上下）+运行（左右），作业更方便

Super low distance design between the upper hook and the lower hook, effectively improving the space height
Lifting (up and down) + running (left and right), more convenient operation

- **外壳:**
外壳轻巧而坚固，散热率高，全封密性设计适合在作业条件较差的环境中使用
- **逆相保护装置:**
为特殊电器装置，当电源接线错误时，控制电路无法工作。
- **极限开关:**
重物吊上吊下都有极限开关装置，使电机自动停止，以防止链条超出，确保安全
- **AC24v/AC36v装置:**
当在操作时如遇开关漏电，可防止意外事故发生。
- **制动装置:**
此装置可以实现电源切断时瞬间刹车。
- **链条袋:**
轻巧、美观、耐用。
- **链条:**
采用进口FEC / G80超热处理合金钢链条。

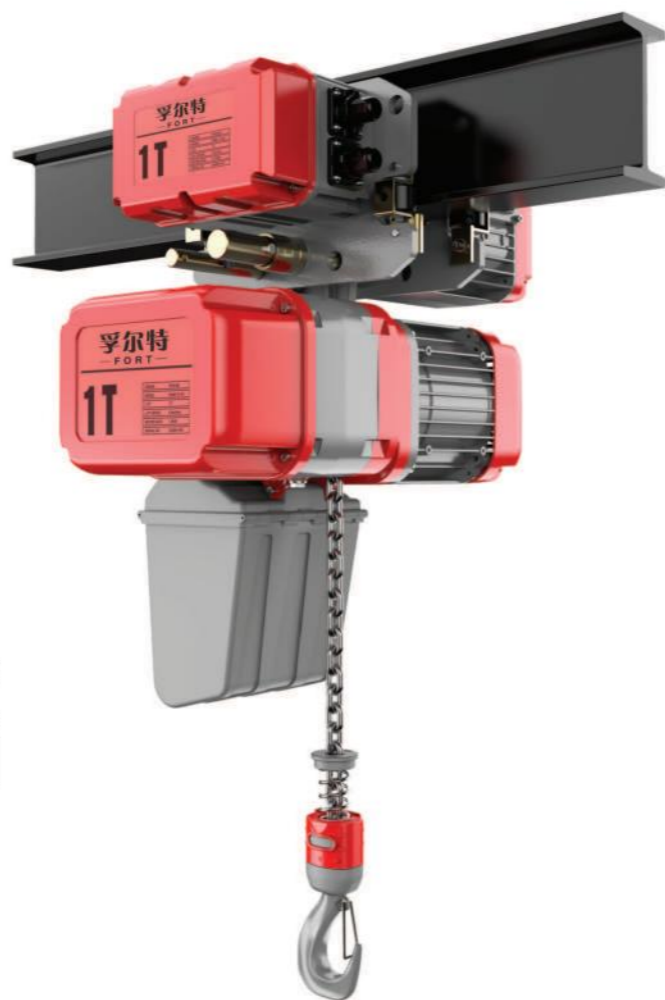
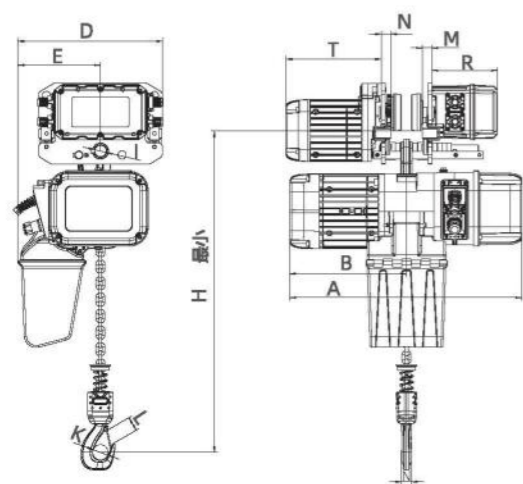


孚尔特 — FORT —	
2T	
GRADE	IP55 M5
MODEL	DCER 02-02
LIFT	2T
LIFT SPEED	2.8m/min
MOTOR RATE	3.0KW
SERIAL NO.	220801-001

孚尔特 — FORT —	
2T	
GRADE	IP55 M5
MODEL	DCER 02-02
LIFT	2T
LIFT SPEED	2.8m/min
MOTOR RATE	3.0KW
SERIAL NO.	220801-001

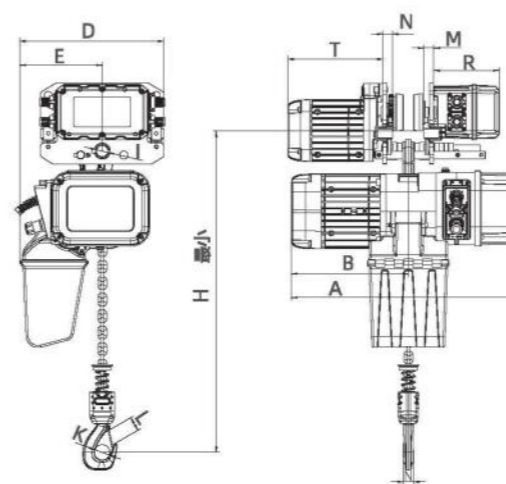
FTER 01-01 常规运行式

1T



FTER 02-01 常规运行式

2T



Product parameters 产品参数

	长度 (mm)
H	516
A	590
B	276
D	368
E	210
I	31
M	24
N	25
K	42
L	32
T	242
R	167

Technical Parameters 技术参数

MODEL型号	FTER01-01	
	单速	双速
Maximum load最大载荷	1.15t	
Rated load(Ton)额定载荷	1t	
Lifting speed (m/min)起升速度	单速6.7	双速2.2/6.7
Lifting motor power(kw)起升电机功率	单速1.5	双速0.6/1.5
Lifting motor speed (r/min)起升电机转速	单速1440	双速470/1440
Running speed (m/min)运行速度	单速11	双速3.6/11
Running motor speed(r/min)运行电机转速	单速1440	双速470/1440
Running motor power(kw)运行电机功率	单速0.5	双速0.2/0.5
Motor insulation class电机绝缘等级	F	
Frequency (Hz) 频率	50	
Power Supply工作电压	Ac380v L1 L2 L3 ⊥	
Control Voltage控制电压	AC36v	
NO.ofLoad Chain链条回数	1	
Spec.ofLoad Chain链条规格	7.1x21	
Working level工作级别	M5	
I-Beam(mm)工字钢底面	52-153	

Product parameters 产品参数

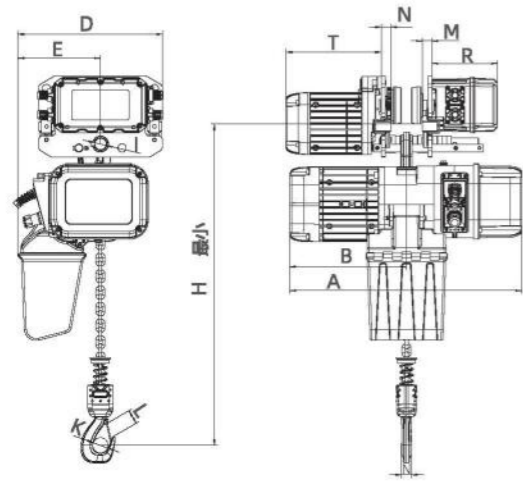
	长度 (mm)
H	600
A	681
B	350
D	422
E	264
I	36
M	28
N	35
K	52
L	42
T	242
R	167

Technical Parameters 技术参数

MODEL型号	FTER02-01	
	单速	双速
Maximum load最大载荷	2.3t	
Rated load(Ton)额定载荷	2t	
Lifting speed (m/min)起升速度	单速6.7	双速2.2-6.7
Lifting motor power(kw)起升电机功率	单速3	双速1.1/3
Lifting motor speed (r/min)起升电机转速	单速1440	双速470/1440
Running speed (m/min)运行速度	单速11	双速3.6-11
Running motor speed(r/min)运行电机转速	单速1440	双速470/1440
Running motor power(kw)运行电机功率	单速0.5	双速0.2/0.5
Motor insulation class电机绝缘等级	F	
Frequency (Hz) 频率	50	
Power Supply工作电压	Ac380v L1 L2 L3 ⊥	
Control Voltage控制电压	AC36v	
NO.ofLoad Chain链条回数	1	
Spec.ofLoad Chain链条规格	10x30	
Working level工作级别	M5	
I-Beam(mm)工字钢底面	82-178	

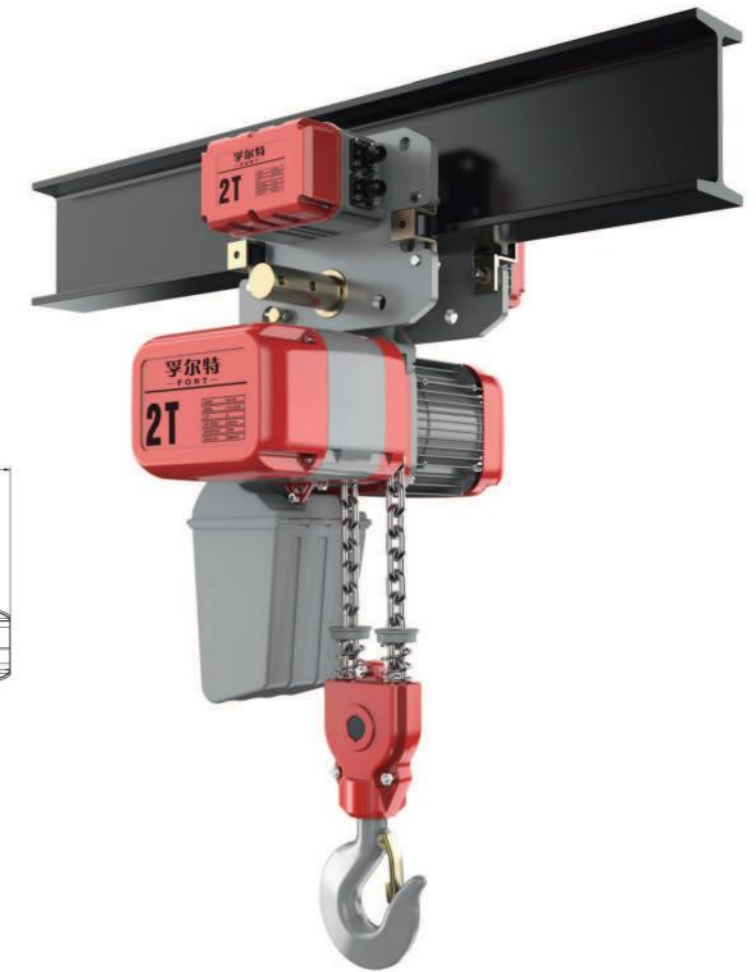
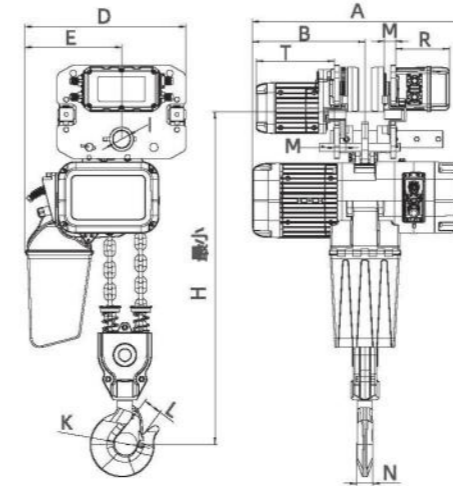
FTER 03-01 常规运行式

3T



FTER 02-02 常规运行式

2T



Product parameters 产品参数

	长度 (mm)
H	645
A	681
B	350
D	478
E	307
I	43
M	30
N	34
K	59
L	48
T	242
R	167

Technical Parameters 技术参数

MODEL型号	FTER03-01	
	单速	双速
Maximum load最大载荷	3.5t	
Rated load(Ton)额定载荷	3t	
Lifting speed (m/min)起升速度	单速5.5	双速1.8/5.5
Lifting motor power(kw)起升电机功率	单速3kw	双速1.1/3
Lifting motor speed (r/min)起升电机转速	单速1440	双速470/1440
Running speed (m/min)运行速度	单速11	双速3.6-11
Running motor speed(r/min)运行电机转速	单速1440	双速470/1440
Running motor power(kw)运行电机功率	单速0.5	双速0.2/0.5
Motor insulation class电机绝缘等级	F	
Frequency (Hz) 频率	50	
Power Supply工作电压	Ac380v L1 L2 L3 ⊥	
Control Voltage控制电压	AC36v	
NO.ofLoad Chain链条回数	1	
Spec.ofLoad Chain链条规格	11.2x34	
Working level工作级别	M5	
I-Beam(mm)工字钢底面	100-178	

Product parameters 产品参数

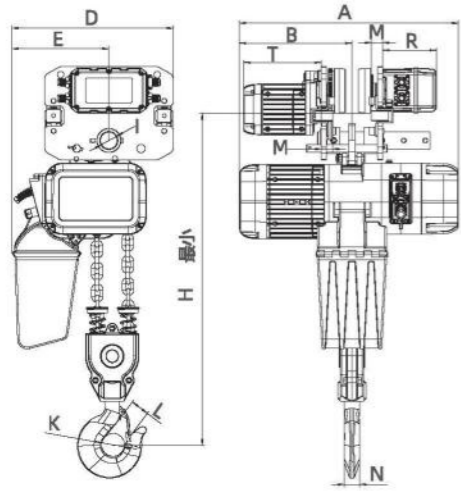
	长度 (mm)
H	600
A	575
B	276
D	406
E	245
I	36
M	28
N	35
K	52
L	42
T	242
R	167

Technical Parameters 技术参数

MODEL型号	FTER02-02	
	单速	双速
Maximum load最大载荷	2.3t	
Rated load(Ton)额定载荷	2t	
Lifting speed (m/min)起升速度	单速3.3	双速1/3.3
Lifting motor power(kw)起升电机功率	单速1.5	0.6/1.5
Lifting motor speed (r/min)起升电机转速	单速1440	双速470/1440
Running speed (m/min)运行速度	单速11	双速3.5/11
Running motor speed(r/min)运行电机转速	单速1440	双速470/1440
Running motor power(kw)运行电机功率	单速0.5	双速0.2/0.5
Motor insulation class电机绝缘等级	F	
Frequency (Hz) 频率	50	
Power Supply工作电压	Ac380v L1 L2 L3 ⊥	
Control Voltage控制电压	AC36v	
NO.ofLoad Chain链条回数	2	
Spec.ofLoad Chain链条规格	7.1x21	
Working level工作级别	M5	
I-Beam(mm)工字钢底面	87-178	

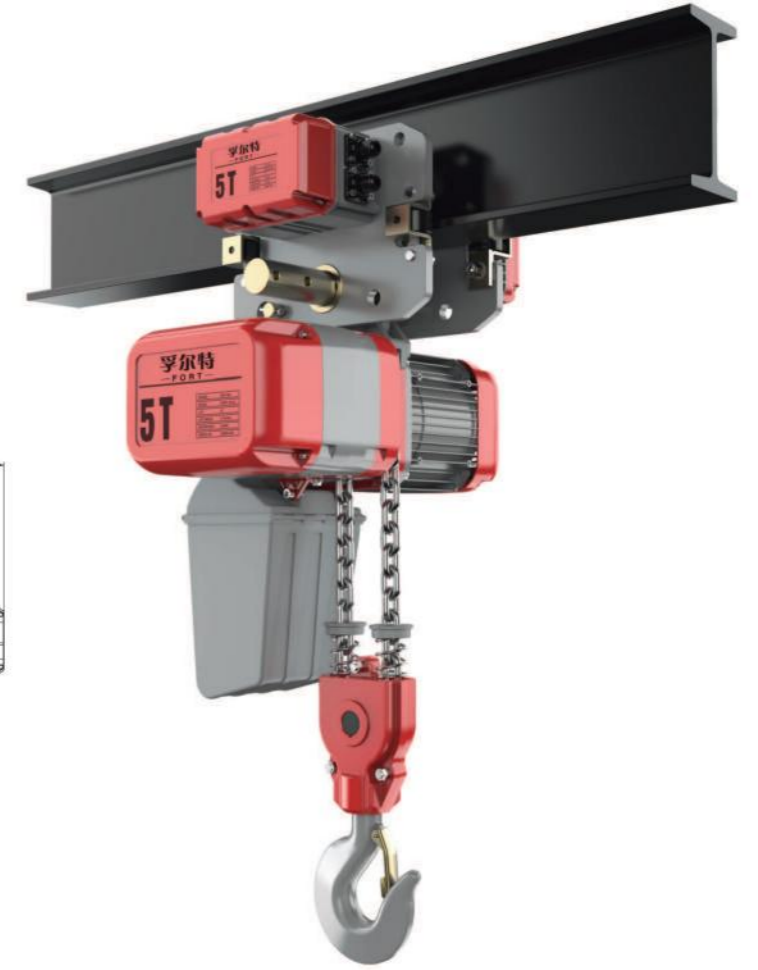
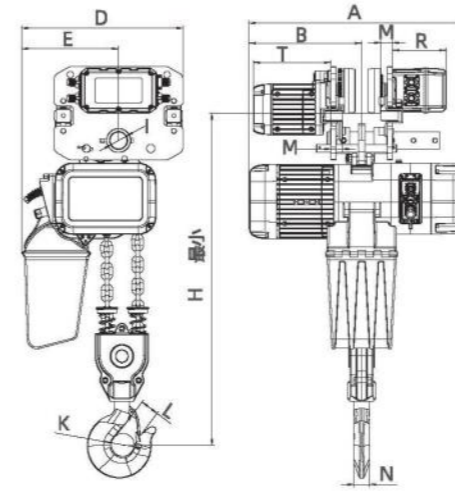
FTER 03-02 常规运行式

3T



FTER 05-02 常规运行式

5T



Product parameters 产品参数

	长度 (mm)
H	820
A	681
B	350
D	480
E	306
I	43
M	30
N	34
K	59
L	48
T	242
R	167

Technical Parameters 技术参数

MODEL型号	FTER03-02	
	单速	双速
Maximum load最大载荷	3.5t	
Rated load(Ton)额定载荷	3t	
Lifting speed (m/min)起升速度	单速3.3	双速1/3.3
Lifting motor power(kw)起升电机功率	单速3.0	双速1.1/3
Lifting motor speed (r/min)起升电机转速	单速1440	双速470/1440
Running speed (m/min)运行速度	单速11	双速3.5/11
Running motor speed(r/min)运行电机转速	单速1440	双速470/1440
Running motor power(kw)运行电机功率	单速0.5	双速0.2/0.5
Motor insulation class电机绝缘等级	F	
Frequency (Hz) 频率	50	
Power Supply工作电压	Ac380v L1 L2 L3 ⊥	
Control Voltage控制电压	AC36v	
NO.ofLoad Chain链条回数	2	
Spec.ofLoad Chain链条规格	10x30	
Working level工作级别	M5	
I-Beam(mm)工字钢底面	100-178	

Product parameters 产品参数

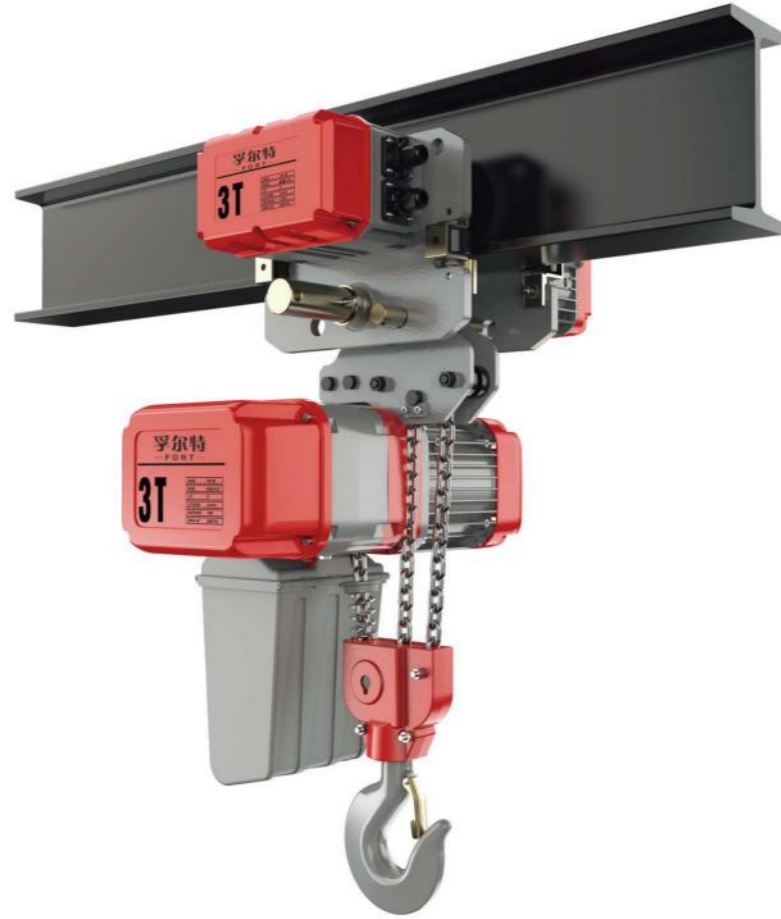
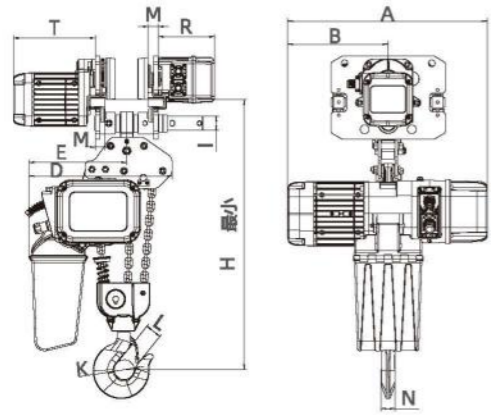
	长度 (mm)
H	810
A	681
B	350
D	500
E	300
I	54
M	35
N	44
K	60
L	48
T	242
R	167

Technical Parameters 技术参数

MODEL型号	FTER05-02	
	单速	双速
Maximum load最大载荷	5.8t	
Rated load(Ton)额定载荷	5t	
Lifting speed (m/min)起升速度	单速2.7	双速0.8/2.7
Lifting motor power(kw)起升电机功率	单速3	双速1.1/3
Lifting motor speed (r/min)起升电机转速	单速1440	双速470/1440
Running speed (m/min)运行速度	单速11	双速3.5/11
Running motor speed(r/min)运行电机转速	单速1440	双速470/1440
Running motor power(kw)运行电机功率	单速0.75	双速0.3/0.75
Motor insulation class电机绝缘等级	F	
Frequency (Hz) 频率	50	
Power Supply工作电压	Ac380v L1 L2 L3 ⊥	
Control Voltage控制电压	AC36v	
NO.ofLoad Chain链条回数	2	
Spec.ofLoad Chain链条规格	11.2x34	
Working level工作级别	M5	
I-Beam(mm)工字钢底面	100-178	

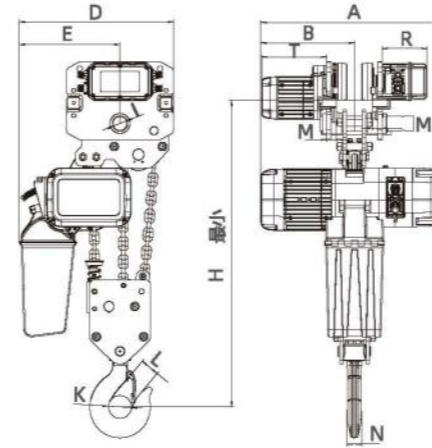
FTER 03-03 常规运行式

3T



FTER 7.5-03 常规运行式

7.5T



Product parameters 产品参数

	长度 (mm)
H	762
A	590
B	276
D	425
E	290
I	43
M	30
N	34
K	59
L	48
T	242
R	167

Technical Parameters 技术参数

MODEL型号	FTER03-03	
	单速	双速
Maximum load最大载荷	3.5t	
Rated load(Ton)额定载荷	2t	
Lifting speed (m/min)起升速度	单速2.2	双速0.7/2.2
Lifting motor power(kw)起升电机功率	单速1.5	双速0.6/1.5
Lifting motor speed (r/min)起升电机转速	单速1440	双速470/1440
Running speed (m/min)运行速度	单速11	双速3.6/11
Running motor speed(r/min)运行电机转速	单速1440	双速470/1440
Running motor power(kw)运行电机功率	单速0.75	双速0.3/0.75
Motor insulation class电机绝缘等级	F	
Frequency (Hz) 频率	50	
Power Supply工作电压	Ac380v L1 L2 L3 ⊥	
Control Voltage控制电压	AC36v	
NO.ofLoad Chain链条回数	3	
Spec.ofLoad Chain链条规格	7.1x21	
Working level工作级别	M5	
I-Beam(mm)工字钢底面	100-178	

Product parameters 产品参数

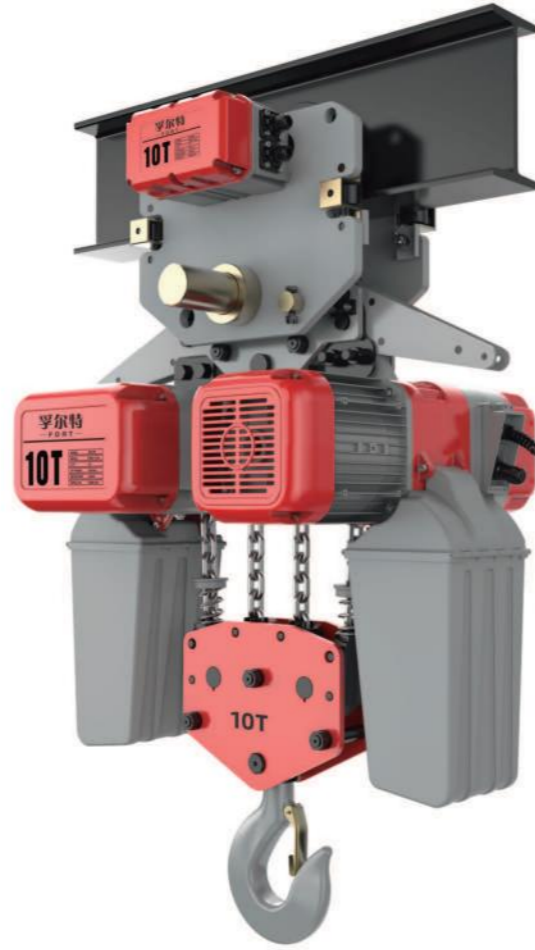
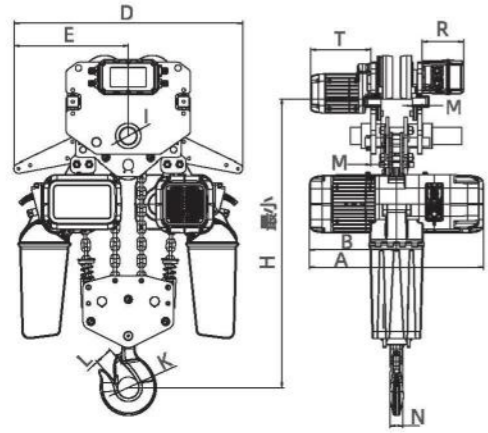
	长度 (mm)
H	1020
A	681
B	350
D	576
E	375
I	54
M	35
N	48
K	85
L	80
T	242
R	167

Technical Parameters 技术参数

MODEL型号	FTER7.5-03	
	单速	双速
Maximum load最大载荷	8.5t	
Rated load(Ton)额定载荷	7.5t	
Lifting speed (m/min)起升速度	单速1.8	双速0.5/1.8
Lifting motor power(kw)起升电机功率	单速3	双速1.1/3
Lifting motor speed (r/min)起升电机转速	单速1440	双速470/1440
Running speed (m/min)运行速度	单速11	双速3.6/11
Running motor speed(r/min)运行电机转速	单速1440	双速470/1440
Running motor power(kw)运行电机功率	单速0.75	双速0.3/0.75
Motor insulation class电机绝缘等级	F	
Frequency (Hz) 频率	50	
Power Supply工作电压	Ac380v L1 L2 L3 ⊥	
Control Voltage控制电压	AC36v	
NO.ofLoad Chain链条回数	3	
Spec.ofLoad Chain链条规格	11.2x34	
Working level工作级别	M5	
I-Beam(mm)工字钢底面	100-178	

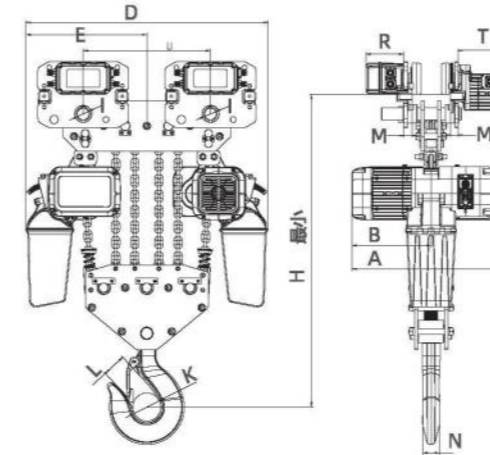
FTER 10-04 常规运行式

10T



FTER 15-06 常规运行式

15T



Product parameters 产品参数

	长度 (mm)
H	1045
A	700
B	350
D	920
E	460
I	70
M	39
N	48
K	85
L	80
T	242
R	167

Technical Parameters 技术参数

MODEL型号	FTER05-02	
	单速	双速
Maximum load最大载荷	11.5t	
Rated load(Ton)额定载荷	10t	
Lifting speed (m/min)起升速度	单速2.7	双速0.8/2.7
Lifting motor power(kw)起升电机功率	单速3	双速1.1/3
Lifting motor speed (r/min)起升电机转速	单速1440	双速470/1440
Running speed (m/min)运行速度	单速11	双速3.5/11
Running motor speed(r/min)运行电机转速	单速1440	双速470/1440
Running motor power(kw)运行电机功率	单速0.75	双速0.3/0.75
Motor insulation class电机绝缘等级	F	
Frequency (Hz) 频率	50	
Power Supply工作电压	Ac380v L1 L2 L3 ⊥	
Control Voltage控制电压	AC36v	
NO.ofLoad Chain链条回数	2	
Spec.ofLoad Chain链条规格	11.2x34	
Working level工作级别	M5	
I-Beam(mm)工字钢底面	100-178	

Product parameters 产品参数

	长度 (mm)
H	1240
A	700
B	350
D	920
E	460
I	54
M	35
N	80
K	120
L	96
T	242
R	167

Technical Parameters 技术参数

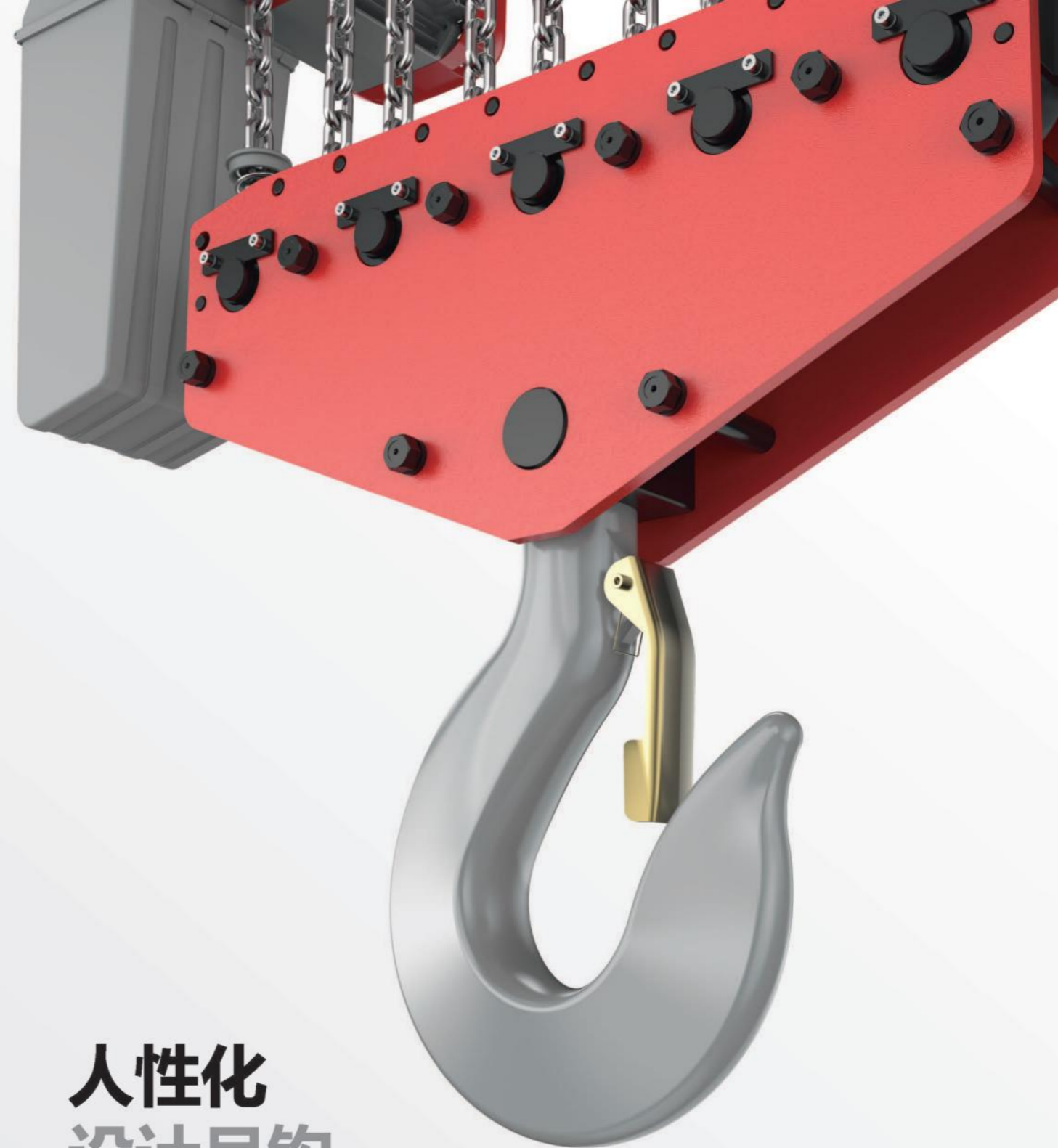
MODEL型号	FTER15-06	
	单速	双速
Maximum load最大载荷	18t	
Rated load(Ton)额定载荷	15t	
Lifting speed (m/min)起升速度	单速1.8	双速0.5/1.8
Lifting motor power(kw)起升电机功率	单速3+3	双速1.1/3+1.1/3
Lifting motor speed (r/min)起升电机转速	单速1440	双速470/1440
Running speed (m/min)运行速度	单速11	双速3.6/11
Running motor speed(r/min)运行电机转速	单速1440	双速470/1440
Running motor power(kw)运行电机功率	单速0.75+0.75	双速0.3/0.75+0.3/0.75
Motor insulation class电机绝缘等级	F	
Frequency (Hz) 频率	50	
Power Supply工作电压	Ac380v L1 L2 L3 ⊥	
Control Voltage控制电压	AC36v	
NO.ofLoad Chain链条回数	6	
Spec.ofLoad Chain链条规格	11.2x34	
Working level工作级别	M5	
I-Beam(mm)工字钢底面	150-220*2	

ULTRA LOW FIXED 超低固定式

上钩与下钩超低距离设计，有效提高空间高度
特定场合，高度利用最大化

Super low distance design between the upper hook and the lower hook, effectively improving the space height
Maximum utilization for specific occasions

- **外壳:**
外壳轻巧而坚固，散热率高，全封密性设计适合在作业条件较差的环境中使用
- **逆相保护装置:**
为特殊电器装置，当电源接线错误时，控制电路无法工作。
- **极限开关:**
重物吊上吊下都有极限开关装置，使电机自动停止，以防止链条超出，确保安全
- **AC24v/AC36v装置:**
当在操作时如遇开关漏电，可防止意外事故发生。
- **制动装置:**
此装置可以实现在电源切断时瞬间刹车。
- **链条袋:**
轻巧、美观、耐用。
- **链条:**
采用进口FEC / G80超强热处理合金钢链条。



人性化 设计吊钩

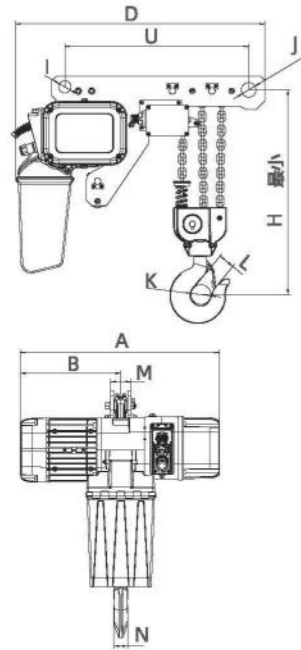
HOMMIZATIONR
DESIGN HOOK

拉拽不易脱钩淬火锰钢吊钩嵌入式卡锁板

It is difficult to pull off the quenched manganese steel hook
Embedded locking plate

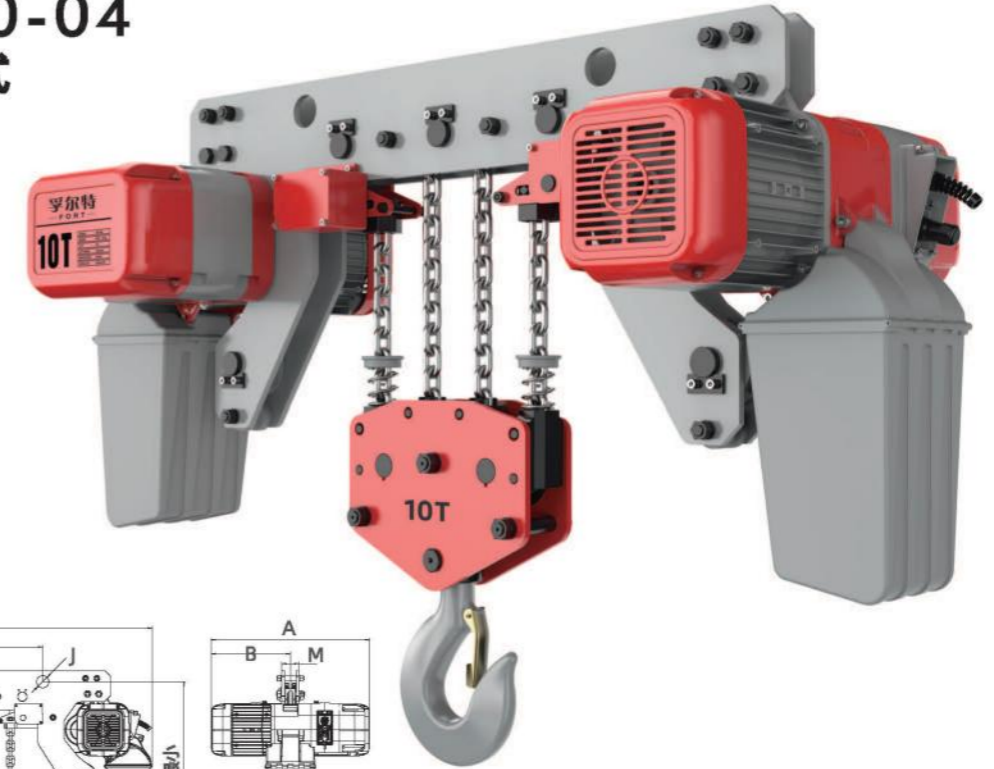
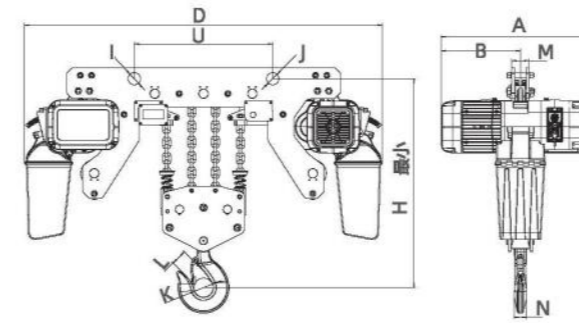
FTER 03-03 超低固定式

3T



FTER 10-04 超低固定式

10T



Product parameters 产品参数

	长度 (mm)
H	455
A	590
B	276
D	740
U	546
I	36.5
J	44
M	62
N	34
K	59
L	48

Technical Parameters 技术参数

MODEL型号	FTER03-03	
	单速	双速
Maximum load最大载荷	3.3t	
Rated load(Ton)额定载荷	3t	
Lifting speed (m/min)起升速度	单速2.2	双速0.7/2.2
Motor Power(kw)电机功率	单速1.5	双速0.6/1.5
Rotation speed (r/min)转速	单速1440	双速470/1440
Motor insulation class电机绝缘等级	F	
Frequency (Hz) 频率	50	
Power Supply工作电压	Ac380v L1 L2 L3 ⊥	
Control Voltage控制电压	AC36v	
NO.ofLoad Chain链条回数	20	
Spec.ofLoad Chain链条规格	7.1×21	
Working level工作级别	M5	

Product parameters 产品参数

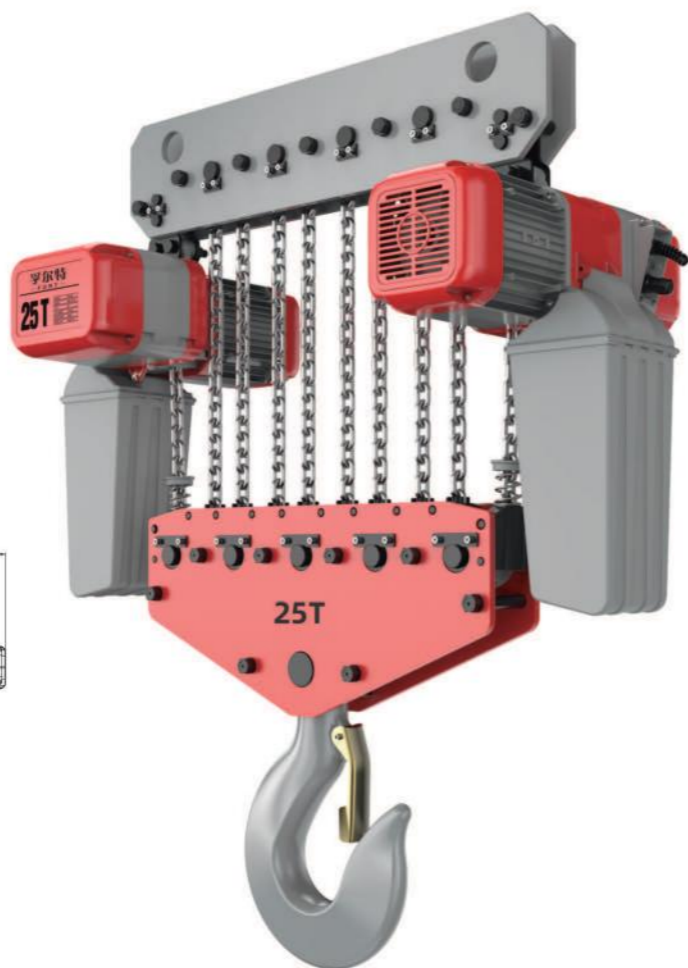
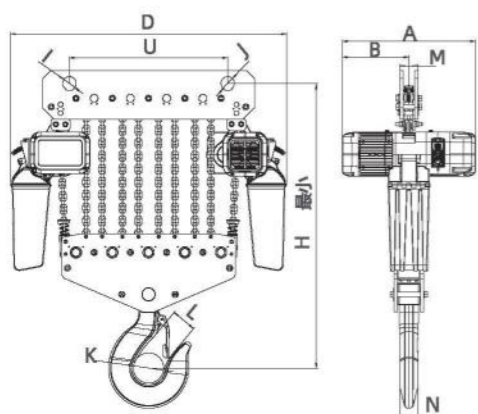
	长度 (mm)
H	735
A	700
B	350
D	1590
U	613
I	54.5
J	54.5
M	76
N	48
K	85
L	80

Technical Parameters 技术参数

MODEL型号	FTER10-04	
	单速	双速
Maximum load最大载荷	12t	
Rated load(Ton)额定载荷	10t	
Lifting speed (m/min)起升速度	单速2.7	双速0.8/2.7
Motor Power(kw)电机功率	单速3.0+3.0	双速1.1/3+1.1/3
Rotation speed (r/min)转速	单速1440	双速470/1440
Motor insulation class电机绝缘等级	F	
Frequency (Hz) 频率	50	
Power Supply工作电压	Ac380v L1 L2 L3 ⊥	
Control Voltage控制电压	AC36v	
NO.ofLoad Chain链条回数	4	
Spec.ofLoad Chain链条规格	11.2×34	
Working level工作级别	M5	

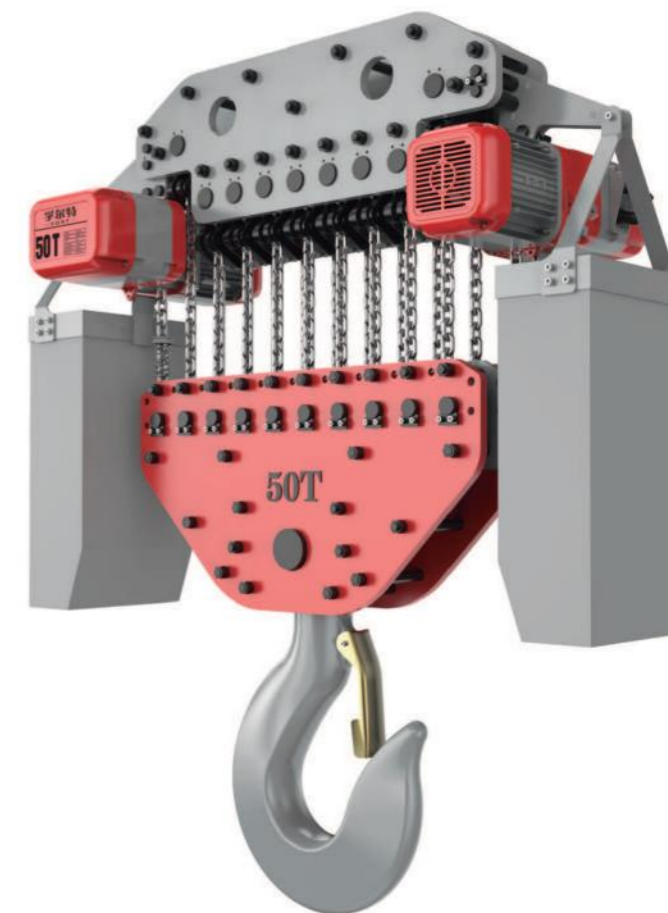
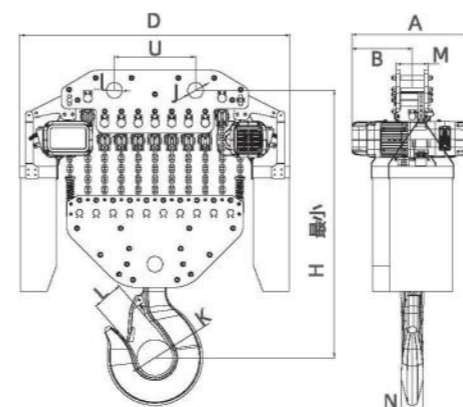
FTER 25-10 超低固定式

25T



FTER 50-20 超低固定式

50T



Product parameters 产品参数

	长度 (mm)
H	1270
A	700
B	350
D	1450
U	830
I	70.5
J	70.5
M	92
N	98
K	150
L	115

Technical Parameters 技术参数

MODEL型号	FTER25-10	
	单速	双速
Maximum load最大载荷	28t	
Rated load(Ton)额定载荷	25t	
Lifting speed (m/min)起升速度	单速1.1	双速0.3/1.1
Motor Power(kw)电机功率	单速3+3	双速1.1/3+1.1/3
Rotation speed (r/min)转速	单速1440	双速470/1440
Motor insulation class电机绝缘等级	F	
Frequency (Hz) 频率	50	
Power Supply工作电压	Ac380v L1 L2 L3 ⊥	
Control Voltage控制电压	AC36v	
NO.ofLoad Chain链条回数	10	
Spec.ofLoad Chain链条规格	11.2×34	
Working level工作级别	M5	

Product parameters 产品参数

	长度 (mm)
H	1580
A	780
B	390
D	1735
U	520
I	100.5
J	100.5
M	204
N	136
K	210
L	142

Technical Parameters 技术参数

MODEL型号	FTER50-20	
	单速	双速
Maximum load最大载荷	55t	
Rated load(Ton)额定载荷	50t	
Lifting speed (m/min)起升速度	单速0.5	双速0.16/0.5
Motor Power(kw)电机功率	单速3.0+3.0	双速1.1/3+1.1/3
Rotation speed (r/min)转速	单速1440	双速470/1440
Motor insulation class电机绝缘等级	F	
Frequency (Hz) 频率	50	
Power Supply工作电压	Ac380v L1 L2 L3 ⊥	
Control Voltage控制电压	AC36v	
NO.ofLoad Chain链条回数	20	
Spec.ofLoad Chain链条规格	11.2×34	
Working level工作级别	M5	

ULTRA LOW RUNNING

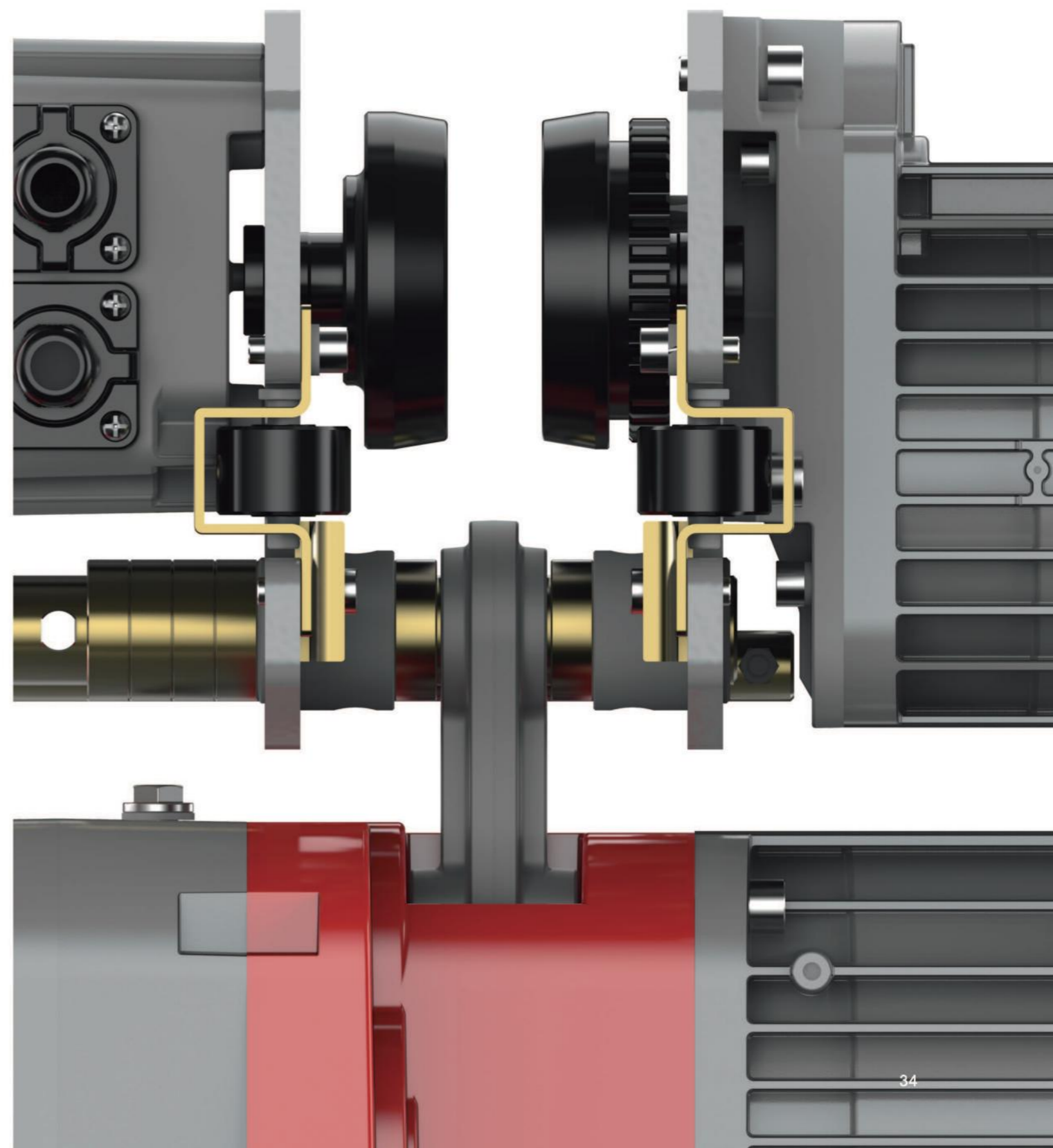
超低运行式

上钩与下钩超低距离设计，有效提高空间高度

高度受限制的场合最佳选择

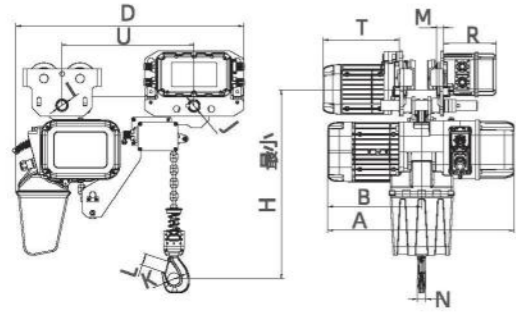
Super low distance design between the upper hook and the lower hook, effectively improving the space height
Best choice for highly restricted situations

- **外壳:**
外壳轻巧而坚固，散热率高，全封密性设计适合在作业条件较差的环境中使用
- **逆相保护装置:**
为特殊电器装置，当电源接线错误时，控制电路无法工作。
- **极限开关:**
重物吊上吊下都有极限开关装置，使电机自动停止，以防止链条超出，确保安全
- **AC24v/AC36v装置:**
当在操作时如遇开关漏电，可防止意外事故发生。
- **制动装置:**
此装置可以实现在电源切断时瞬间刹车。
- **链条袋:**
轻巧、美观、耐用。
- **链条:**
采用进口FEC / G80超强热处理合金钢链条。



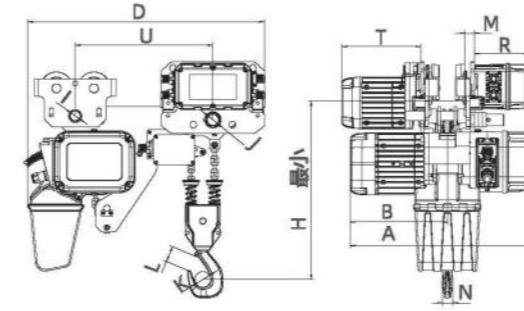
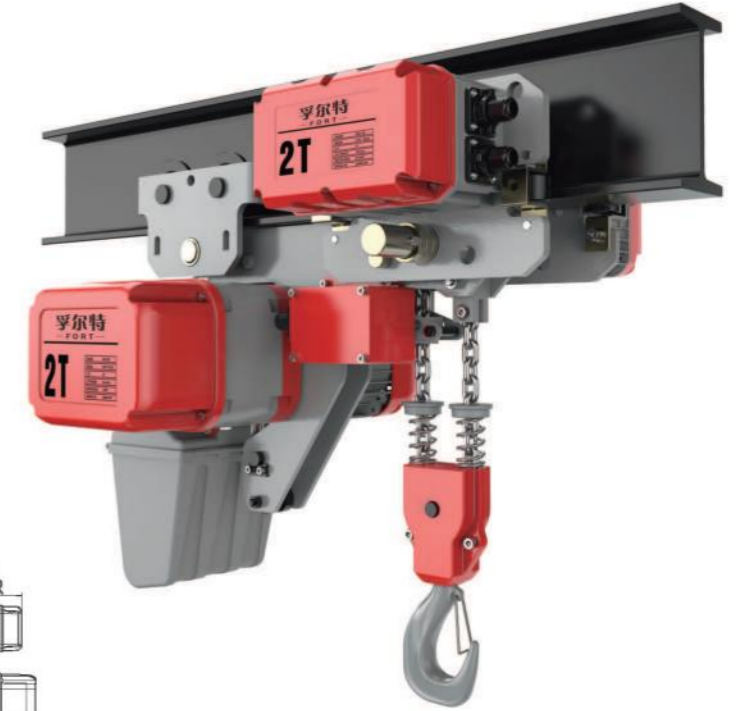
FTER 03-01 超低运行式

3T



FTER 02-02 超低运行式

2T



Product parameters 产品参数

	长度 (mm)
H	500
A	681
B	350
D	892
U	529
I	36.5
J	43.5
M	30
N	34
K	59
L	48
T	242
R	167

Technical Parameters 技术参数

MODEL型号	FTER03-01	
	单速	双速
Maximum load最大载荷	3.5t	
Rated load(Ton)额定载荷	3t	
Lifting speed (m/min)起升速度	单速5.5	双速1.8/5.5
Lifting motor power(kw)起升电机功率	单速3kw	双速1.1/3
Lifting motor speed (r/min)起升电机转速	单转1440	双速470/1440
Running speed (m/min)运行速度	单速11	双速3.6-11
Running motor speed(r/min)运行电机转速	单速1440	双速470/1440
Running motor power(kw)运行电机功率	单速0.5	双速0.2/0.5
Motor insulation class电机绝缘等级	F	
Frequency (Hz) 频率	50	
Power Supply工作电压	Ac380v L1 L2 L3 ⊥	
Control Voltage控制电压	AC36v	
NO.ofLoad Chain链条回数	1	
Spec.ofLoad Chain链条规格	11.2×34	
Working level工作级别	M5	
I-Beam(mm)工字钢底面	100-178	

Product parameters 产品参数

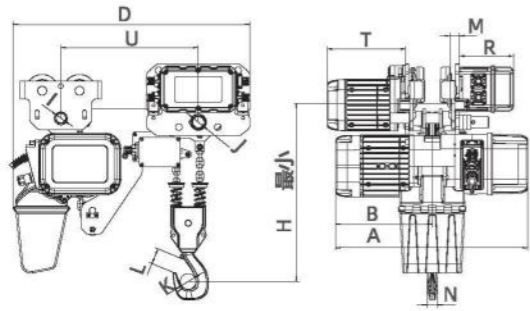
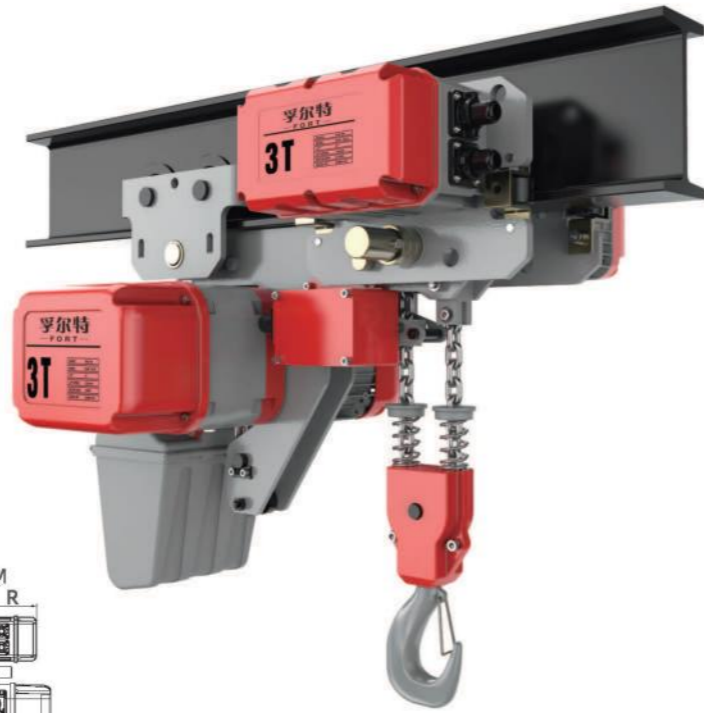
	长度 (mm)
H	480
A	590
B	276
D	730
U	423
I	31.5
J	37
M	28
N	35
K	52
L	42
T	242
R	167

Technical Parameters 技术参数

MODEL型号	FTER02-02	
	单速	双速
Maximum load最大载荷	2.3t	
Rated load(Ton)额定载荷	2t	
Lifting speed (m/min)起升速度	单速3.3	双速1/3.3
Lifting motor power(kw)起升电机功率	单速1.5	双速0.6/1.5
Lifting motor speed (r/min)起升电机转速	单速1440	双速470/1440
Running speed (m/min)运行速度	单速11	双速3.5/11
Running motor speed(r/min)运行电机转速	单速1440	双速470/1440
Running motor power(kw)运行电机功率	单速0.5	双速0.2/0.5
Motor insulation class电机绝缘等级	F	
Frequency (Hz) 频率	50	
Power Supply工作电压	Ac380v L1 L2 L3 ⊥	
Control Voltage控制电压	AC36v	
NO.ofLoad Chain链条回数	2	
Spec.ofLoad Chain链条规格	7.1×21	
Working level工作级别	M5	
I-Beam(mm)工字钢底面	87-178	

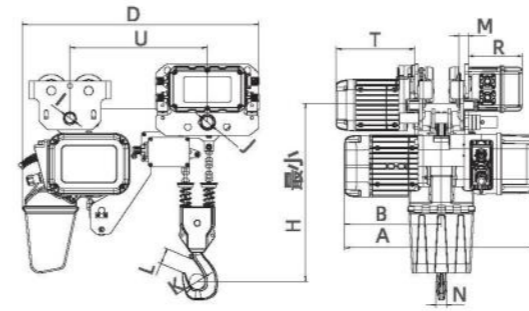
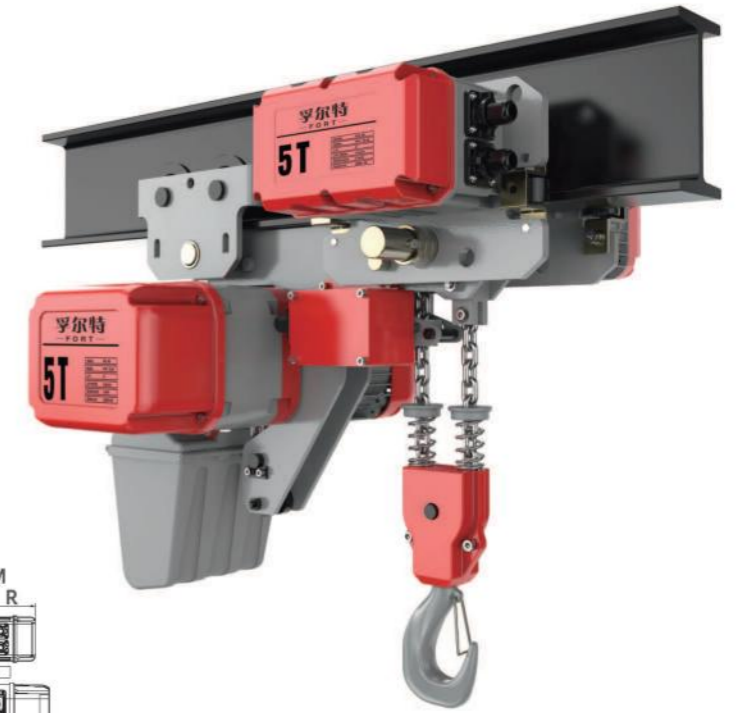
FTER 03-02 超低运行式

2T



FTER 05-02 超低运行式

2T



Product parameters 产品参数

	长度 (mm)
H	570
A	681
B	350
D	880
U	514
I	36.5
J	43.5
M	30
N	34
K	59
L	48
T	242
R	167

Technical Parameters 技术参数

MODEL型号	FTER03-02	
	单速	双速
Maximum load最大载荷	3.5t	
Rated load(Ton)额定载荷	3t	
Lifting speed (m/min)起升速度	单速3.3	双速1/3.3
Lifting motor power(kw)起升电机功率	单速3.0	双速1.1/3
Lifting motor speed (r/min)起升电机转速	单速1440	双速470/1440
Running speed (m/min)运行速度	单速11	双速3.5/11
Running motor speed(r/min)运行电机转速	单速1440	双速470/1440
Running motor power(kw)运行电机功率	单速0.5	双速0.2/0.5
Motor insulation class电机绝缘等级	F	
Frequency (Hz) 频率	50	
Power Supply工作电压	Ac380v L1 L2 L3 ⊥	
Control Voltage控制电压	AC36v	
NO.ofLoad Chain链条回数	2	
Spec.ofLoad Chain链条规格	10x30	
Working level工作级别	M5	
I-Beam(mm)工字钢底面	100-178	

Product parameters 产品参数

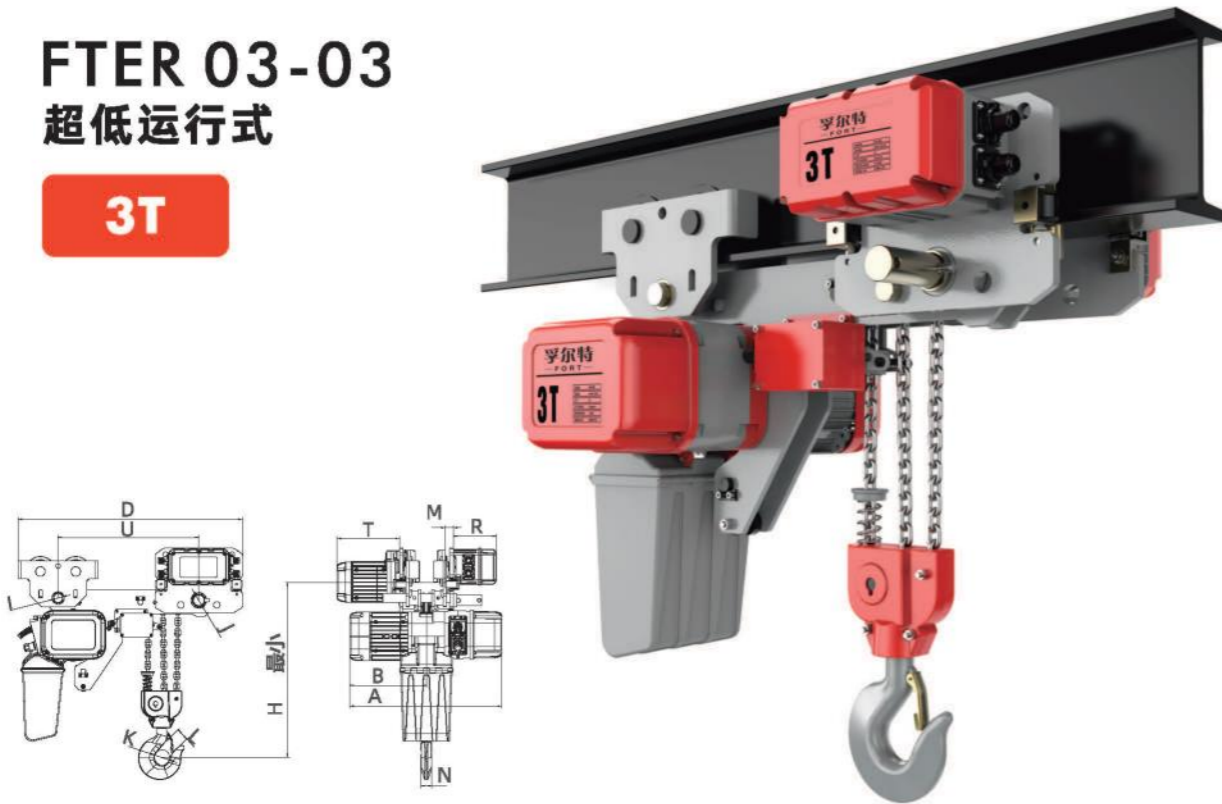
	长度 (mm)
H	605
A	681
B	350
D	930
U	536
I	43.5
J	54.5
M	35
N	44
K	60
L	48
T	242
R	167

Technical Parameters 技术参数

MODEL型号	FTER05-02	
	单速	双速
Maximum load最大载荷	5.8t	
Rated load(Ton)额定载荷	5t	
Lifting speed (m/min)起升速度	单速2.7	双速0.8/2.7
Lifting motor power(kw)起升电机功率	单速3	双速1.1/3
Lifting motor speed (r/min)起升电机转速	单速1440	双速470/1440
Running speed (m/min)运行速度	单速11	双速3.5/11
Running motor speed(r/min)运行电机转速	单速1440	双速470/1440
Running motor power(kw)运行电机功率	单速0.75	双速0.3/0.75
Motor insulation class电机绝缘等级	F	
Frequency (Hz) 频率	50	
Power Supply工作电压	Ac380v L1 L2 L3 ⊥	
Control Voltage控制电压	AC36v	
NO.ofLoad Chain链条回数	2	
Spec.ofLoad Chain链条规格	11.2x34	
Working level工作级别	M5	
I-Beam(mm)工字钢底面	100-178	

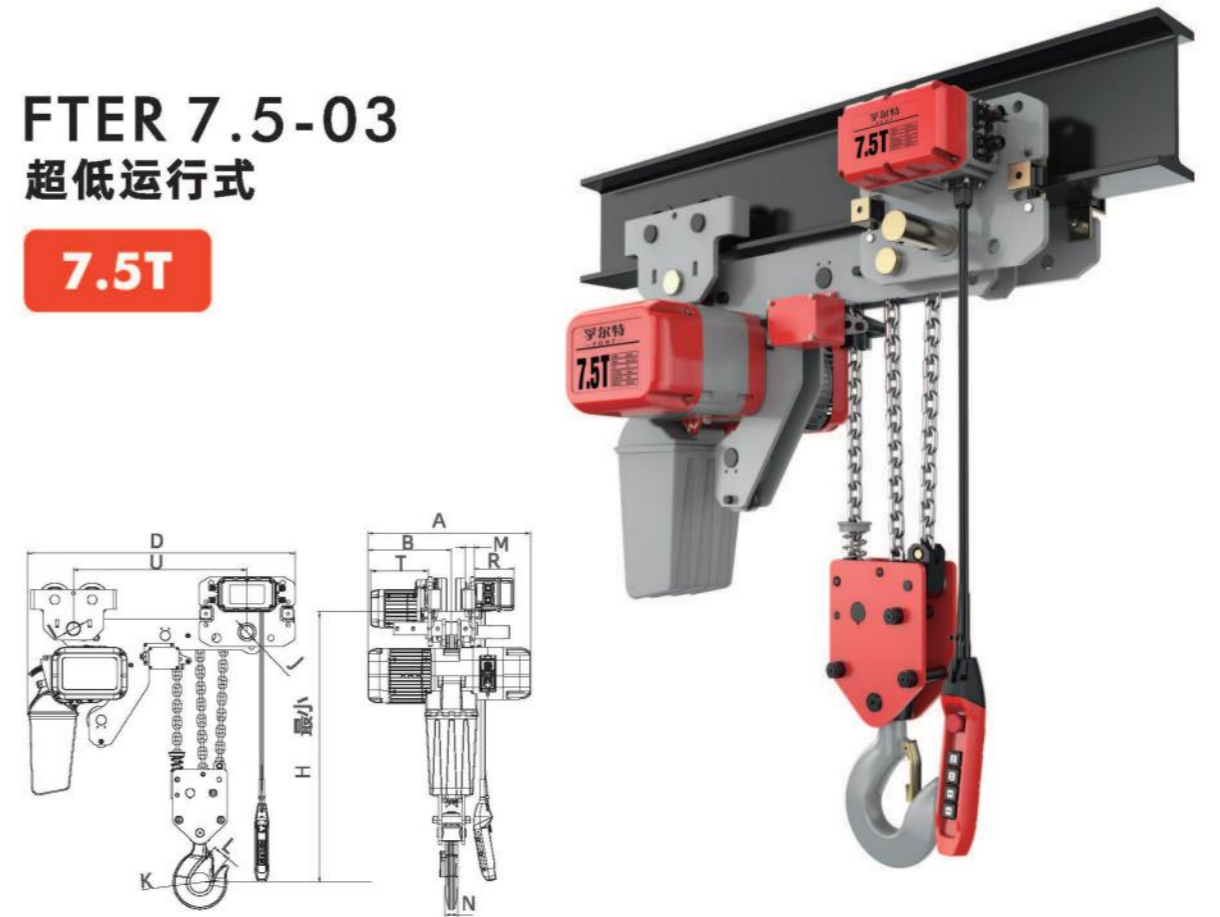
FTER 03-03 超低运行式

3T



FTER 7.5-03 超低运行式

7.5T



Product parameters 产品参数

	长度 (mm)
H	527
A	590
B	276
D	872
U	546
I	36.5
J	44
M	30
N	34
K	59
L	48
T	242
R	167

Technical Parameters 技术参数

MODEL型号	FTER03-01	
	单速	双速
Maximum load最大载荷	3.5t	
Rated load(Ton)额定载荷	3t	
Lifting speed (m/min)起升速度	单速2.2	双速0.7/2.2
Lifting motor power(kw)起升电机功率	单速1.5	双速0.6/1.5
Lifting motor speed (r/min)起升电机转速	单速1440	双速470/1440
Running speed (m/min)运行速度	单速11	双速3.6/11
Running motor speed(r/min)运行电机转速	单速1440	双速470/1440
Running motor power(kw)运行电机功率	单速0.75	双速0.2/0.5
Motor insulation class电机绝缘等级	F	
Frequency (Hz) 频率	50	
Power Supply工作电压	Ac380v L1 L2 L3 ⊥	
Control Voltage控制电压	AC36v	
NO.ofLoad Chain链条回数	3	
Spec.ofLoad Chain链条规格	7.1×21	
Working level工作级别	M5	
I-Beam(mm)工字钢底面	100-178	

Product parameters 产品参数

	长度 (mm)
H	795
A	681
B	350
D	1120
U	726
I	43.5
J	54.5
M	35
N	48
K	85
T	242
R	167

Technical Parameters 技术参数

MODEL型号	FTER7.5-03	
	单速	双速
Maximum load最大载荷	8.5t	
Rated load(Ton)额定载荷	7.5t	
Lifting speed (m/min)起升速度	单速1.8	双速0.5/1.8
Lifting motor power(kw)起升电机功率	单速3	双速1.1/3
Lifting motor speed (r/min)起升电机转速	单速1440	双速470/1440
Running speed (m/min)运行速度	单速11	双速3.6/11
Running motor speed(r/min)运行电机转速	单速1440	双速470/1440
Running motor power(kw)运行电机功率	单速0.75	双速0.3/0.75
Motor insulation class电机绝缘等级	F	
Motor insulation class电机绝缘等级	50	
Power Supply工作电压	Ac380v L1 L2 L3 ⊥	
Control Voltage控制电压	AC36v	
NO.ofLoad Chain链条回数	3	
Spec.ofLoad Chain链条规格	7.1×21	
Working level工作级别	M5	
I-Beam(mm)工字钢底面	100-178	



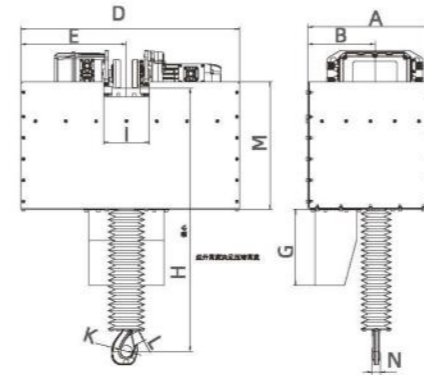
洁净式运行式

医用、食品、药品，精密仪器等
车间使用

Medical, food, medicine, precision instruments,
etc.workshop use

FTER 01-01 洁净式运行式

1T



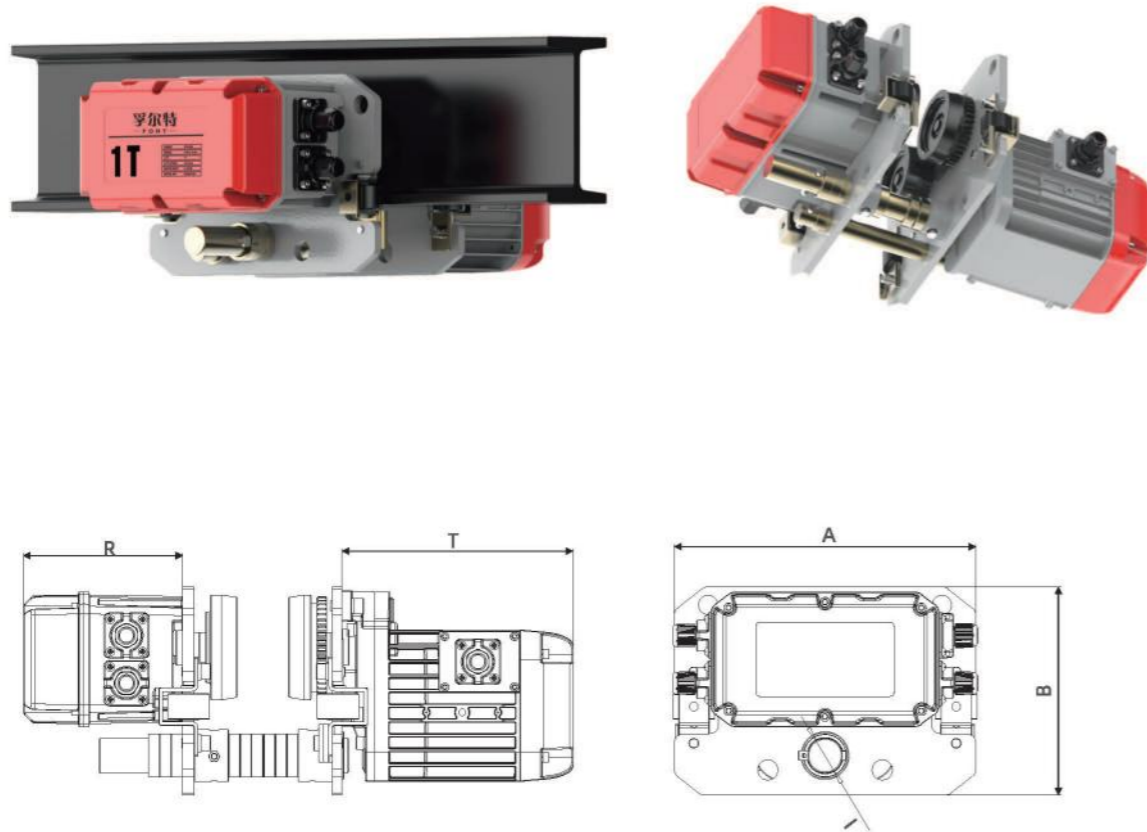
Product parameters 产品参数

	长度 (mm)
H	
A	413
B	222
D	720
E	347
I	150
M	422
N	25
K	42
L	32

Technical Parameters 技术参数

MODEL型号	FTER03-03	
	单速	双速
Maximum load最大载荷	1.15t	
Rated load(Ton)额定载荷	1t	
Lifting speed (m/min)起升速度	单速6.7	双速2.2/6.7
Lifting motor power(kw)起升电机功率	单速1.5	双速0.6/1.5
Lifting motor speed (r/min)起升电机转速	单速1440	双速470/1440
Running speed (m/min)运行速度	单速11	双速3.6/11
Running motor speed(r/min)运行电机转速	单速1440	双速470/1440
Running motor power(kw)运行电机功率	单速0.4	双速0.2/0.5
Motor insulation class电机绝缘等级	F	
Power Supply工作电压	Ac380v L1 L2 L3 ↓	
Control Voltage控制电压	AC36v	
NO.ofLoad Chain链条回数	1	
Spec.ofLoad Chain链条规格	7:1x21	
Working level工作级别	M5	
I-Beam(mm)工字钢底面	52-153	

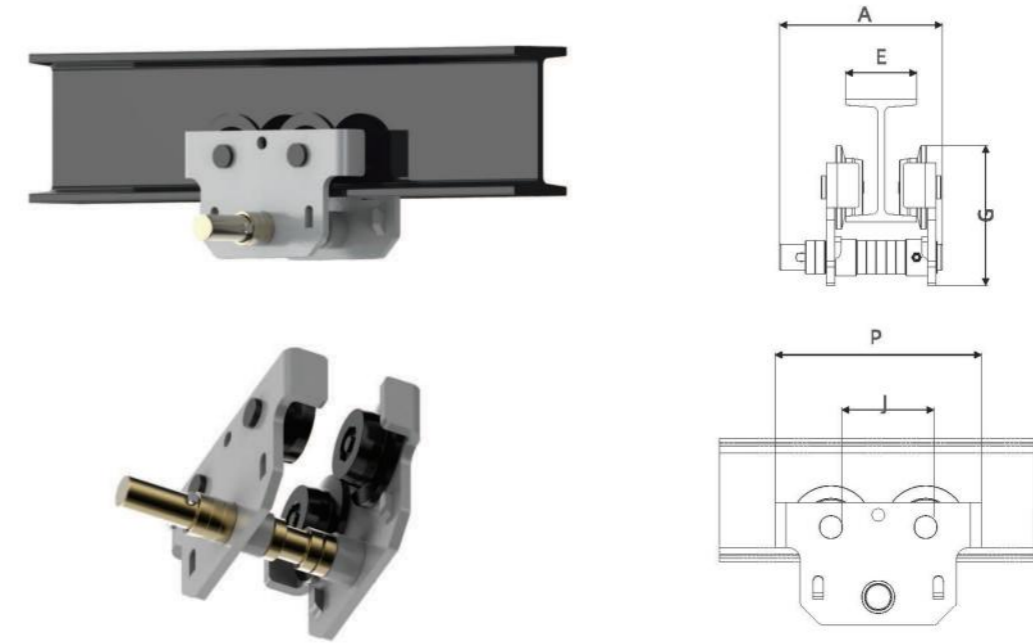
电动跑车 ELECTRIC SPORTS CAR



技术参数 Technical Parameters

Type型号ET-DD5		FTET-005	FTET-010	FTET-020	FTET-030	FTET-050	FTET-075	FTET-0100
Capacity(Ton)额定荷载		0.5	1	2	3	5	7.5	10
Unit单位(mm)	A	300	315	325	340	400	400	500
	B	195	206	222	248	290	290	370
	R	167	167	167	167	167	167	167
	T	242	242	242	242	242	242	242
	I	Φ28	Φ31	Φ36	Φ43	Φ54	Φ54	Φ70
Speed单速50Hz (m/min)		11	11	11	11	11	11	11
		21	21	21				
Speed双速50Hz (m/min)		5/16	3.6/11	3.6/11	3.6/11	3.6/11	3.6/11	3.6/11
		6.5/21	6.5/21					
Motor单速马达 (kw)		0.25	0.5	0.5	0.5	0.75	0.75	0.75
Motor双速马达 (kw)		0.1/0.25	0.2/0.5	0.2/0.5	0.2/0.5	0.3/0.75	0.3/0.75	0.3/0.75
Minimum Turing Radius最小回转半径 (m)		1	1.3	1.5	1.6	1.8	1.8	2.1
I-Beam工字钢 (mm)		52-153	52-153	82-178	100-178	100-178	100-178	50-220

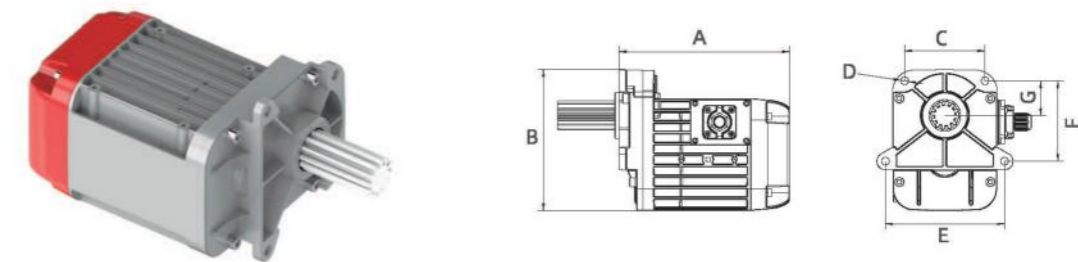
手动跑车 MANUAL SPORTS CAR



技术参数 Technical Parameters

Type型号ET-DD5	MT-005	MT-010	MT-020	MT-030	MT-050	
Capacity(Ton)额定荷载	0.5	1	2	3	5	
Unit单位(mm)	A	200	200	218	275	275
	G	170	170	205	236	280
	J	115	115	138	157	178
	E	50-102	50-102	68-130	82-153	82-153
	P	221	221	265	305	332
Minimum Turing Radius最小回转半径 (m)	0.6	0.6	1.0	1.0	1.2	

马达 MOTOR



A	B	C	D	E	F	G
242	200	114	4xØ11	169	114	49

MONORAIL TROLLEY

单轨台车

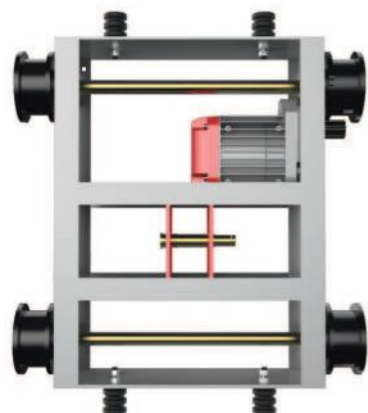


Technical Parameters
技术参数

MODEL型号	长度 (m)	单速功率 (kw)	双速功率 (kw)	轨道 (kg)	齿轮直径 (Φ)mm	输出 齿轮	承载量 (Ton)	横梁跨距 (m)
FTEL-0.75-130	0.75	0.4	0.2/0.5	9	130	M3	1T	6m
FTEL-1.2-150	1.2	0.4	0.2/0.5	9	150	M3	1.5T	6m
FTEL-1.5-150	1.5	0.4	0.2/0.5	9	150	M3	2T	8m
FTEL-1.8-150	1.8	0.4	0.2/0.5	9	150	M3	2T	8m
FTEL-1.2-180	1.2	0.4	0.2/0.5	12	180	M3	2T	8m
FTEL-1.8-180	1.8	0.4	0.2/0.5	12	180	M3	3T	8m
FTEL-2.0-180	2	0.4	0.2/0.5	12	180	M3	3T	10m
FTEL-2.2-180	2.2	0.4	0.2/0.5	12	180	M3	3T	12m
FTEL-2.0-200	2	0.75	0.25/0.75	12	200	M4	5T	12m
FTEL-2.2-220	2.2	0.75	0.25/0.75	12	220	M4	5T	12m
FTEL-2.5-220	2.5	0.75	0.25/0.75	12	220	M4	7.5T	15m
FTEL-2.2-250	2.2	0.75	0.25/0.75	15	250	M4	7.5T	12m
FTEL-2.5-250	2.5	0.75	0.25/0.75	15	250	M4	7.5T	15m
FTEL-3.0-250	3	0.75	0.25/0.75	15	250	M4	10T	15m
FTEL-2.5-280	2.5	0.75	0.25/0.75	22	280	M5	10T	12m
FTEL-3.0-280	3	1.5	0.6/1.5	22	280	M5	10T	15m
FTEL-3.5-280	3.5	1.5	0.6/1.5	22	280	M5	15T	15m
FTEL-2.5-300	2.5	2.2-1.5	1.1/3	30	300	M5	15T	12m
FTEL-3.0-300	3	2.2-1.5	1.1/3	30	300	M5	15T	15m
FTEL-3.5-300	3.5	2.2-1.5	1.1/3	30	300	M5	15T	15m

DOUBLE TRACK TROLLEY

双轨台车

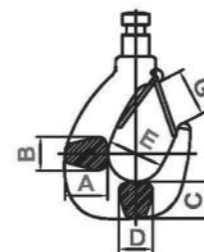


Technical Parameters
技术参数

MODEL型号	承载量 (Ton)	单速 (m/min)	双速 (m/min)	齿轮直径 (Φ)mm	单速功率 (kw)	双速功率 (kw)
FTEH-200	2T	11	3.5/11	150-180	0.5	0.2/0.5
FTEH-300	3T	11	3.5/11	180	0.5	0.2/0.5
FTEH-500	5T	11	3.5/11	200	0.75	0.3/0.75
FTEH-750	7.5T	11	3.5/11	200	0.75	0.3/0.75
FTEH-1000	10T	11	3.5/11	250	1.5	0.3/0.75
FTEH-1600	16T	8	2.5/8	250	1.5	0.3/0.75
FTEH-2000	20T	8	2.5/8	250	2.2	(0.3/0.75)x2
FTEH-3000	30T	8	2.5/8	300	3	(0.3/0.75)x2

Hook

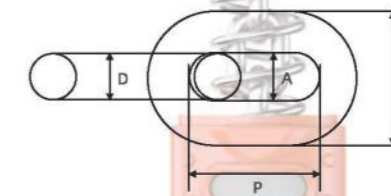
吊钩



Technical Parameters
技术参数

Type 机型	Load 负重(t)	FT	A	B	C	D	E	G
FTER	0.25	FT	21	16	17.5	14	Ø30	25.5
	0.5	FT	26	20	22.5	18	Ø336	32.5
	1	FT	32	25	27	22	Ø342	33.4
	2	FT	40	33	35	30	Ø352	43.4
	3	FT	56	35	49	34	Ø359	48
	5	FT	67	43	57	44	Ø360	48
	7.5	FT	82	55	80	48	Ø385	80
	10	FT	82	55	80	48	Ø385	80
	15	FT	110	78	120	80	Ø3120	96
	22,25	FT	142	95	155	98	Ø3150	115
	30	FT	160	130	150	130	Ø3140	95
	35	FT	195	150	160	150	Ø3160	110

CHAIN 链条



Technical Parameters
技术参数

MODEL型号	Diameter 直径(mm)	Inside length 节距(mm)P	Inside Width 内宽(mm) A	Outside Width 外宽(mm) B	Work Load 工作负荷(kg)	Guaranteed Load 保证负荷(KN)	BreakLoad 最大破断负荷 (KN)
FTER-00301	6.3	19	7.9	22	1120	27	47
FTER-00501	6.3	19	7.9	22	1120	27	47
FTER-01001	7.1	21	8.9	25	1600	37	61.6
FTER-02002	7.1	21	8.9	25	1600	37	61.6
FTER-03003	7.1	21	8.9	25	1600	37	61.6
FTER-01501	10.0	30	12.5	35	3200	76	125
FTER-02001	10.0	30	12.5	35	3200	76	125
FTER-03002	10.0	30	12.5	35	3200	76	125
FTER-02510	11.2	34	14	37.0	3800	92	154
FTER-03001	11.2	34	14	37.0	3800	92	154
FTER-05002	11.2	34	14	37.0	3800	92	154
FTER-07503	11.2	34	14	37.0	3800	92	154
FTER-10004	11.2	34	14	37.0	3800	92	154
FTER-15006	11.2	34	14	37.0	3800	92	154
FTER-20008	11.2	34	14	37.0	3800	92	154
FTER-25010	11.2	34	14	37.0	3800	92	154
FTER-30012	11.2	34	14	37.0	3800	92	154
FTER-35016	11.2	34	14	37.0	3800	92	154